

# Systemy z jednym procesorem

Ostatnia aktualizacja 16 maja 2022 r.

Kolumna

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>06/8c</u>	5040	1212	NA
<u>06/8e</u>	3848	1413	NA
<u>06/9c</u>	3 191	1592	NA
<u>15/70</u>	1,085	2741	NA
<u>-1-Unisoc</u>	2596	1803	NA
<u>AArch64 wer. 0 (aarch64)</u>	2656	1777	NA
<u>AArch64 wer. 1 (aarch64)</u>	2413	1881	NA
<u>AArch64 wer. 2 (aarch64)</u>	2274	1954	NA
<u>AArch64 wer. 4 (aarch64)</u>	1,741	2265	NA
<u>AC8257V/WAB</u>	735	3083	NA
<u>AMD 3015Ce</u>	2105	2046	NA
<u>AMD 3015e</u>	2720	1761	NA
<u>AMD 3020e</u>	2493	1843	NA
<u>AMD 4700S</u>	18 224	341	NA
<u>AMD A4 Micro-6400T APU</u>	1004	2817	NA
<u>AMD A4 PRO-3340B</u>	1,652	2323	NA
<u>AMD A4 PRO-7300B APU</u>	1481	2430	NA
<u>AMD A4 PRO-7350B</u>	1544	2395	NA
<u>AMD A4-1200 APU</u>	366	3468	NA
<u>AMD A4-1250 APU</u>	432	3394	NA
<u>AMD A4-3300 APU</u>	971	2851	<a href="#">56,61 USD</a>
<u>AMD A4-3300M APU</u>	683	3140	<a href="#">29,99 USD*</a>
<u>AMD A4-3305M APU</u>	727	3095	<a href="#">20,81 USD*</a>
<u>AMD A4-3310MX APU</u>	769	3041	NA
<u>AMD A4-3320M APU</u>	640	3186	<a href="#">39,00 zł*</a>
<u>AMD A4-3330MX APU</u>	752	3063	NA
<u>AMD A4-3400 APU</u>	1,072	2753	<a href="#">\$20,00</a>
<u>AMD A4-3420 APU</u>	1,094	2730	<a href="#">136,00 USD*</a>
<u>AMD A4-4000 APU</u>	1,186	2647	<a href="#">19,97\$</a>
<u>AMD A4-4020 APU</u>	1225	2614	<a href="#">91,00 USD*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD A4-4300M APU</a>	971	2850	<a href="#">29,86 \$*</a>
<a href="#">AMD A4-4355M APU</a>	818	2994	NA
<a href="#">AMD A4-5000 APU</a>	1289	2564	NA
<a href="#">AMD A4-5050 APU</a>	1,328	2533	NA
<a href="#">AMD A4-5100 APU</a>	1346	2518	NA
<a href="#">AMD A4-5150M APU</a>	753	3062	NA
<a href="#">AMD A4-5300 APU</a>	1349	2516	<a href="#">26,95 USD*</a>
<a href="#">AMD A4-5300B APU</a>	1220	2618	<a href="#">25,95 USD*</a>
<a href="#">AMD A4-6210 APU</a>	1475	2438	NA
<a href="#">AMD A4-6250J APU</a>	1,685	2302	NA
<a href="#">AMD A4-6300 APU</a>	1431	2467	<a href="#">28,99 USD</a>
<a href="#">AMD A4-6300B APU</a>	1,328	2534	<a href="#">27,95 USD*</a>
<a href="#">AMD A4-6320 APU</a>	1,563	2380	<a href="#">69,99 USD*</a>
<a href="#">AMD A4-7210 APU</a>	1,663	2317	NA
<a href="#">AMD A4-7300 APU</a>	1492	2424	<a href="#">19,69 USD</a>
<a href="#">AMD A4-9120</a>	1230	2608	NA
<a href="#">AMD A4-9120C</a>	867	2941	NA
<a href="#">AMD A4-9120e</a>	899	2918	NA
<a href="#">AMD A4-9125</a>	1211	2626	NA
<a href="#">AMD A6 Micro-6500T APU</a>	1146	2688	NA
<a href="#">AMD A6 PRO-7050B APU</a>	1,027	2789	NA
<a href="#">AMD A6 PRO-7400B</a>	1,641	2333	NA
<a href="#">AMD A6-1450 APU</a>	1117	2714	NA
<a href="#">AMD A6-3400M APU</a>	1226	2613	<a href="#">24,45 USD*</a>
<a href="#">AMD A6-3410MX APU</a>	1199	2632	<a href="#">3,99 USD*</a>
<a href="#">AMD A6-3420M APU</a>	1,262	2585	NA
<a href="#">AMD A6-3430MX APU</a>	1448	2456	NA
<a href="#">AMD A6-3500 APU</a>	1,382	2501	<a href="#">74,93 \$</a>
<a href="#">AMD A6-3600 APU</a>	1,633	2339	<a href="#">24,95 USD*</a>
<a href="#">AMD A6-3620 APU</a>	1837	2205	<a href="#">22,49 \$*</a>
<a href="#">AMD A6-3650 APU</a>	2051	2082	<a href="#">128,00 zł*</a>
<a href="#">AMD A6-3670 APU</a>	2055	2079	<a href="#">176,59 USD*</a>
<a href="#">AMD A6-4400M APU</a>	1,017	2799	<a href="#">\$27,00*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD A6-4455M APU</a>	795	3019	NA
<a href="#">AMD A6-5200 APU</a>	1649	2326	NA
<a href="#">AMD A6-5345M APU</a>	1,122	2711	NA
<a href="#">AMD A6-5350M APU</a>	1160	2674	<a href="#">33,12 USD</a>
<a href="#">AMD A6-5357M APU</a>	1260	2587	NA
<a href="#">AMD A6-5400B APU</a>	1428	2471	<a href="#">28,94 USD*</a>
<a href="#">AMD A6-5400K APU</a>	1279	2571	<a href="#">52,02 \$</a>
<a href="#">AMD A6-6310 APU</a>	1668	2315	NA
<a href="#">AMD A6-6400B APU</a>	1616	2349	NA
<a href="#">AMD A6-6400K APU</a>	1453	2451	<a href="#">19,81 USD*</a>
<a href="#">AMD A6-6420B APU</a>	1550	2391	NA
<a href="#">AMD A6-6420K APU</a>	1538	2396	<a href="#">149,99 USD*</a>
<a href="#">AMD A6-7000</a>	1,010	2812	NA
<a href="#">AMD A6-7310 APU</a>	1,736	2267	NA
<a href="#">AMD A6-7400K APU</a>	1,582	2367	<a href="#">69,99 USD</a>
<a href="#">AMD A6-7470K</a>	1,799	2228	<a href="#">35,22 zł</a>
<a href="#">AMD A6-7480</a>	1934	2142	<a href="#">37,42\$</a>
<a href="#">AMD A6-8500P</a>	1466	2442	NA
<a href="#">AMD A6-8550</a>	1,604	2359	NA
<a href="#">AMD A6-9200</a>	1,047	2774	NA
<a href="#">AMD A6-9210</a>	1260	2588	NA
<a href="#">AMD A6-9220</a>	1287	2566	NA
<a href="#">AMD A6-9220C</a>	1159	2675	NA
<a href="#">AMD A6-9220e</a>	956	2864	NA
<a href="#">AMD A6-9225</a>	1,337	2527	NA
<a href="#">AMD A6-9230</a>	1279	2568	NA
<a href="#">AMD A6-9400</a>	2717	1763	NA
<a href="#">AMD A6-9500</a>	1,864	2185	<a href="#">75,42\$</a>
<a href="#">AMD A6-9500E</a>	1,841	2203	<a href="#">66,28\$</a>
<a href="#">AMD A8 PRO-7150B APU</a>	1557	2386	NA
<a href="#">AMD A8 PRO-7600B APU</a>	2793	1734	NA
<a href="#">AMD A8-3500M APU</a>	1,308	2556	<a href="#">59,95 USD</a>
<a href="#">AMD A8-3510MX APU</a>	1457	2447	<a href="#">77,11 USD*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD A8-3520M APU</a>	1,392	2492	<a href="#">55,00 zł*</a>
<a href="#">AMD A8-3530MX APU</a>	1570	2373	NA
<a href="#">AMD A8-3550MX APU</a>	1579	2369	NA
<a href="#">AMD A8-3800 APU</a>	1939	2137	<a href="#">109,95 USD*</a>
<a href="#">AMD A8-3820 APU</a>	2165	2019	<a href="#">44,95 USD*</a>
<a href="#">AMD A8-3850 APU</a>	2244	1974	<a href="#">68,02 \$</a>
<a href="#">AMD A8-3870K APU</a>	2336	1920	<a href="#">68,04 \$</a>
<a href="#">AMD A8-4500M APU</a>	1624	2343	<a href="#">69,95 USD*</a>
<a href="#">AMD A8-4555M APU</a>	1,307	2558	NA
<a href="#">AMD A8-5500 APU</a>	2,583	1812	<a href="#">58,95 USD*</a>
<a href="#">AMD A8-5500B APU</a>	2644	1783	<a href="#">49,04 \$*</a>
<a href="#">AMD A8-5545M APU</a>	1611	2354	NA
<a href="#">AMD A8-5550M APU</a>	1855	2189	NA
<a href="#">AMD A8-5557M APU</a>	1,774	2243	NA
<a href="#">AMD A8-5600K APU</a>	2,803	1732	<a href="#">69,95 USD</a>
<a href="#">AMD A8-6410 APU</a>	1,771	2245	NA
<a href="#">AMD A8-6500 APU</a>	2826	1721	<a href="#">42,87 USD</a>
<a href="#">AMD A8-6500B APU</a>	2898	1703	<a href="#">49,95 USD*</a>
<a href="#">AMD A8-6500T APU</a>	1816	2219	<a href="#">59,95 USD*</a>
<a href="#">AMD A8-6600K APU</a>	2977	1673	<a href="#">\$26,38</a>
<a href="#">AMD A8-7050</a>	1129	2704	NA
<a href="#">AMD A8-7100 APU</a>	1,644	2330	NA
<a href="#">AMD A8-7200P</a>	2135	2032	NA
<a href="#">AMD A8-7410 APU</a>	1,803	2227	NA
<a href="#">AMD A8-7500</a>	3878	1406	NA
<a href="#">AMD A8-7600 APU</a>	3219	1580	<a href="#">149,95 USD</a>
<a href="#">AMD A8-7650K</a>	3012	1656	<a href="#">39,62 zł</a>
<a href="#">AMD A8-7670K</a>	3224	1577	<a href="#">83,56 USD*</a>
<a href="#">AMD A8-7680</a>	3,571	1476	<a href="#">55,02\$</a>
<a href="#">AMD A8-8600P</a>	2240	1977	NA
<a href="#">AMD A8-8650</a>	2,774	1745	NA
<a href="#">AMD A8-9600</a>	3,291	1552	<a href="#">\$98,99</a>
<a href="#">AMD A9-9400</a>	1,390	2495	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD A9-9410</a>	1,505	2417	NA
<a href="#">AMD A9-9420</a>	1,515	2412	NA
<a href="#">AMD A9-9420e</a>	1,135	2700	NA
<a href="#">AMD A9-9425</a>	1,525	2404	NA
<a href="#">AMD A9-9430</a>	1,693	2294	NA
<a href="#">AMD A9-9820</a>	3,662	1455	NA
<a href="#">AMD A10 Micro-6700T APU</a>	1,345	2519	NA
<a href="#">AMD A10 PRO-7350B APU</a>	1,910	2161	NA
<a href="#">AMD A10 PRO-7800B APU</a>	3,184	1595	NA
<a href="#">AMD A10 PRO-7850B APU</a>	3,458	1505	<a href="#">\$148.02*</a>
<a href="#">AMD A10-4600M APU</a>	1,912	2158	<a href="#">\$98.99*</a>
<a href="#">AMD A10-4655M APU</a>	1,637	2335	NA
<a href="#">AMD A10-4657M APU</a>	1,759	2254	NA
<a href="#">AMD A10-5700 APU</a>	2,735	1754	<a href="#">\$59.95*</a>
<a href="#">AMD A10-5745M APU</a>	1,738	2266	NA
<a href="#">AMD A10-5750M APU</a>	1,913	2156	<a href="#">\$98.04</a>
<a href="#">AMD A10-5757M APU</a>	1,985	2114	NA
<a href="#">AMD A10-5800B APU</a>	2,897	1704	<a href="#">\$44.99*</a>
<a href="#">AMD A10-5800K APU</a>	2,940	1683	<a href="#">\$46.07*</a>
<a href="#">AMD A10-6700 APU</a>	3,090	1632	<a href="#">\$53.00</a>
<a href="#">AMD A10-6700T APU</a>	2,311	1930	<a href="#">\$147.61*</a>
<a href="#">AMD A10-6790K APU</a>	3,117	1620	<a href="#">\$48.98</a>
<a href="#">AMD A10-6800B APU</a>	2,824	1725	<a href="#">\$128.02*</a>
<a href="#">AMD A10-6800K APU</a>	3,158	1604	<a href="#">\$55.42</a>
<a href="#">AMD A10-7300 APU</a>	1,723	2274	NA
<a href="#">AMD A10-7400P</a>	2,140	2028	NA
<a href="#">AMD A10-7700K APU</a>	3,153	1609	<a href="#">\$37.36</a>
<a href="#">AMD A10-7800 APU</a>	3,139	1612	<a href="#">\$56.45*</a>
<a href="#">AMD A10-7850K APU</a>	3,363	1534	<a href="#">\$70.69</a>
<a href="#">AMD A10-7860K</a>	3,333	1540	<a href="#">\$60.00</a>
<a href="#">AMD A10-7870K</a>	3,486	1497	<a href="#">\$382.46</a>
<a href="#">AMD A10-7890K</a>	3,477	1501	<a href="#">\$143.05</a>
<a href="#">AMD A10-8700P</a>	2,251	1970	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD A10-8750</a>	3,320	1544	NA
<a href="#">AMD A10-8850</a>	3,525	1483	NA
<a href="#">AMD A10-9600P</a>	2,222	1986	NA
<a href="#">AMD A10-9620P</a>	2,509	1836	NA
<a href="#">AMD A10-9630P</a>	2,899	1702	NA
<a href="#">AMD A10-9700</a>	3,546	1480	<a href="#">\$88.04</a>
<a href="#">AMD A10-9700E</a>	2,947	1679	<a href="#">\$92.99</a>
<a href="#">AMD A12-9700P</a>	2,422	1876	NA
<a href="#">AMD A12-9720P</a>	2,610	1797	NA
<a href="#">AMD A12-9730P</a>	3,172	1600	NA
<a href="#">AMD A12-9800</a>	3,447	1508	<a href="#">\$124.81</a>
<a href="#">AMD A12-9800E</a>	3,447	1509	<a href="#">\$370.94</a>
<a href="#">AMD Athlon64 X2 Dual Core 4600+</a>	803	3011	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 2000+</a>	154	3765	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 2600+</a>	243	3638	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 2800+</a>	295	3558	<a href="#">\$99.99*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 3000+</a>	303	3546	<a href="#">\$20.00*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 3100+</a>	484	3344	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 3200+</a>	340	3499	<a href="#">\$149.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 3300+</a>	375	3459	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 3400+</a>	375	3458	<a href="#">\$99.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 3500+</a>	396	3436	<a href="#">\$79.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 3700+</a>	394	3439	<a href="#">\$89.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 3800+</a>	292	3565	<a href="#">\$131.01*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 4000+</a>	340	3498	<a href="#">\$99.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 FX-55</a>	404	3423	<a href="#">\$65.00*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 FX-57</a>	517	3313	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 FX-59</a>	465	3367	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 FX-60 Dual Core</a>	709	3111	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 FX-62 Dual Core</a>	943	2876	<a href="#">\$375.00</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 FX-74</a>	972	2849	<a href="#">\$499.50*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 3800+</a>	566	3264	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core 3400+</a>	531	3299	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core 3600+</a>	596	3228	<a href="#">\$68.25*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core 3800+</a>	611	3216	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core 4000+</a>	661	3166	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core 4200+</a>	672	3150	<a href="#">\$109.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core 4400+</a>	691	3132	<a href="#">\$298.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core 4600+</a>	716	3103	<a href="#">\$349.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core 4800+</a>	722	3099	<a href="#">\$149.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core 5000+</a>	760	3055	<a href="#">\$331.49*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core 5200+</a>	815	2997	<a href="#">\$60.00*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core 5400+</a>	910	2906	<a href="#">\$52.99*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core 5600+</a>	923	2895	<a href="#">\$107.21*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core 5800+</a>	797	3014	<a href="#">\$29.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core 6000+</a>	919	2898	<a href="#">\$38.50*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core 6400+</a>	967	2854	<a href="#">\$249.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core BE-2300</a>	594	3232	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual Core BE-2350</a>	573	3259	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual-Core TK-42</a>	577	3255	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual-Core TK-53</a>	535	3294	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual-Core TK-55</a>	525	3307	<a href="#">\$72.74*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 Dual-Core TK-57</a>	634	3192	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 QL-60</a>	465	3366	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 QL-62</a>	553	3276	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 QL-64</a>	622	3204	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 QL-65</a>	609	3217	<a href="#">\$22.00*</a>
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 QL-66</a>	641	3185	NA
<a href="#">AMD Athlon 64 X2 QL-67</a>	582	3248	NA
<a href="#">AMD Athlon 200GE</a>	4,135	1364	<a href="#">\$123.89*</a>
<a href="#">AMD Athlon 220GE</a>	4,450	1303	<a href="#">\$129.00*</a>
<a href="#">AMD Athlon 240GE</a>	4,551	1286	<a href="#">\$138.00*</a>
<a href="#">AMD Athlon 300GE</a>	4,366	1318	NA
<a href="#">AMD Athlon 300U</a>	3,959	1395	NA
<a href="#">AMD Athlon 320GE</a>	4,237	1342	NA
<a href="#">AMD Athlon 1500+</a>	191	3712	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Athlon 1640B</a>	412	3414	<a href="#">\$50.00*</a>
<a href="#">AMD Athlon 2650e</a>	274	3594	<a href="#">\$19.00*</a>
<a href="#">AMD Athlon 2800+</a>	291	3570	<a href="#">\$109.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon 2850e</a>	333	3514	NA
<a href="#">AMD Athlon 3000G</a>	4,477	1298	<a href="#">\$54.99*</a>
<a href="#">AMD Athlon 5000 Dual-Core</a>	835	2975	<a href="#">\$109.95</a>
<a href="#">AMD Athlon 5150 APU</a>	1,389	2496	<a href="#">\$98.86*</a>
<a href="#">AMD Athlon 5200 Dual-Core</a>	869	2937	<a href="#">\$89.00</a>
<a href="#">AMD Athlon 5350 APU</a>	1,743	2263	<a href="#">\$129.00</a>
<a href="#">AMD Athlon 5370 APU</a>	1,923	2151	<a href="#">\$598.68*</a>
<a href="#">AMD Athlon 7450 Dual-Core</a>	789	3028	NA
<a href="#">AMD Athlon 7550 Dual-Core</a>	859	2946	<a href="#">\$14.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon 7750 Dual-Core</a>	951	2871	<a href="#">\$79.99</a>
<a href="#">AMD Athlon 7850 Dual-Core</a>	1,037	2779	<a href="#">\$99.99</a>
<a href="#">AMD Athlon Dual Core 4050e</a>	616	3211	NA
<a href="#">AMD Athlon Dual Core 4450B</a>	684	3139	<a href="#">\$31.00*</a>
<a href="#">AMD Athlon Dual Core 4450e</a>	698	3124	<a href="#">\$14.48*</a>
<a href="#">AMD Athlon Dual Core 4850B</a>	727	3092	NA
<a href="#">AMD Athlon Dual Core 4850e</a>	735	3084	<a href="#">\$39.00*</a>
<a href="#">AMD Athlon Dual Core 5000B</a>	835	2976	<a href="#">\$95.00*</a>
<a href="#">AMD Athlon Dual Core 5050e</a>	748	3067	<a href="#">\$60.00*</a>
<a href="#">AMD Athlon Dual Core 5200B</a>	796	3016	NA
<a href="#">AMD Athlon Dual Core 5400B</a>	826	2984	NA
<a href="#">AMD Athlon Dual Core 5600B</a>	737	3080	NA
<a href="#">AMD Athlon Gold 3150G</a>	7,002	912	NA
<a href="#">AMD Athlon Gold 3150U</a>	4,025	1384	NA
<a href="#">AMD Athlon Gold PRO 3150G</a>	7,702	825	NA
<a href="#">AMD Athlon Gold PRO 3150GE</a>	7,068	904	NA
<a href="#">AMD Athlon II 160u</a>	358	3476	<a href="#">\$29.99*</a>
<a href="#">AMD Athlon II 170u</a>	357	3478	<a href="#">\$24.00*</a>
<a href="#">AMD Athlon II Dual-Core M300</a>	631	3194	NA
<a href="#">AMD Athlon II Dual-Core M320</a>	707	3115	<a href="#">\$30.00*</a>
<a href="#">AMD Athlon II Dual-Core M340</a>	676	3146	NA



Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Athlon II N330 Dual-Core</a>	665	3160	NA
<a href="#">AMD Athlon II N350 Dual-Core</a>	767	3044	NA
<a href="#">AMD Athlon II N370 Dual-Core</a>	899	2919	NA
<a href="#">AMD Athlon II Neo K125</a>	302	3548	NA
<a href="#">AMD Athlon II Neo K145</a>	298	3556	NA
<a href="#">AMD Athlon II Neo K325 Dual-Core</a>	387	3447	<a href="#">\$25.99*</a>
<a href="#">AMD Athlon II Neo K345 Dual-Core</a>	527	3305	NA
<a href="#">AMD Athlon II Neo N36L Dual-Core</a>	478	3353	NA
<a href="#">AMD Athlon II P320 Dual-Core</a>	679	3145	<a href="#">\$19.95</a>
<a href="#">AMD Athlon II P340 Dual-Core</a>	673	3149	<a href="#">\$39.95</a>
<a href="#">AMD Athlon II P360 Dual-Core</a>	711	3109	<a href="#">\$19.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 210e</a>	1,105	2723	<a href="#">\$28.49*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 215</a>	959	2862	<a href="#">\$28.97*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 220</a>	1,024	2793	<a href="#">\$59.95</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 235e</a>	1,049	2773	<a href="#">\$97.50*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 240</a>	935	2887	<a href="#">\$24.95</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 240e</a>	980	2838	<a href="#">\$37.89*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 245</a>	1,022	2794	<a href="#">\$12.55</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 245e</a>	1,075	2746	<a href="#">\$19.99*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 250</a>	1,085	2740	<a href="#">\$38.95</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 250e</a>	1,155	2679	<a href="#">\$76.73*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 250u</a>	622	3206	<a href="#">\$24.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 255</a>	1,163	2669	<a href="#">\$12.55</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 260</a>	1,103	2724	<a href="#">\$39.99</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 260u</a>	663	3163	<a href="#">\$83.44*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 265</a>	1,233	2605	<a href="#">\$15.50</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 270</a>	1,234	2603	<a href="#">\$19.99*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 270u</a>	675	3147	<a href="#">\$67.67*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 280</a>	1,355	2511	<a href="#">\$76.89*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 4300e</a>	990	2829	NA
<a href="#">AMD Athlon II X2 4400e</a>	1,059	2765	NA
<a href="#">AMD Athlon II X2 4450e</a>	867	2940	NA
<a href="#">AMD Athlon II X2 B22</a>	1,036	2781	<a href="#">\$25.95*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Athlon II X2 B24</a>	1,073	2749	<a href="#">\$24.10</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 B26</a>	1,224	2615	<a href="#">\$24.95</a>
<a href="#">AMD Athlon II X2 B28</a>	1,177	2653	<a href="#">\$39.00</a>
<a href="#">AMD Athlon II X3 400e</a>	1,320	2541	<a href="#">\$25.49*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X3 405e</a>	1,331	2531	<a href="#">\$112.90*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X3 415e</a>	1,441	2460	<a href="#">\$75.00*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X3 420e</a>	1,557	2387	<a href="#">\$116.15*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X3 425</a>	1,576	2370	<a href="#">\$58.34*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X3 435</a>	1,670	2310	<a href="#">\$159.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X3 440</a>	1,718	2276	<a href="#">\$14.76</a>
<a href="#">AMD Athlon II X3 445</a>	1,804	2225	<a href="#">\$15.21</a>
<a href="#">AMD Athlon II X3 450</a>	1,763	2251	<a href="#">\$28.02</a>
<a href="#">AMD Athlon II X3 455</a>	1,832	2209	<a href="#">\$39.99*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X3 460</a>	1,924	2149	<a href="#">\$16.75</a>
<a href="#">AMD Athlon II X4 553</a>	2,418	1878	NA
<a href="#">AMD Athlon II X4 555</a>	2,310	1933	NA
<a href="#">AMD Athlon II X4 557</a>	2,567	1817	NA
<a href="#">AMD Athlon II X4 559</a>	2,602	1800	NA
<a href="#">AMD Athlon II X4 600e</a>	1,711	2279	<a href="#">\$19.99</a>
<a href="#">AMD Athlon II X4 605e</a>	1,957	2125	<a href="#">\$19.97</a>
<a href="#">AMD Athlon II X4 610e</a>	1,871	2181	<a href="#">\$17.90</a>
<a href="#">AMD Athlon II X4 615e</a>	1,967	2120	<a href="#">59.00 \$*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X4 620</a>	1934	2143	<a href="#">54,95 USD</a>
<a href="#">AMD Athlon II X4 630</a>	2093	2054	<a href="#">48,04 \$</a>
<a href="#">Czterordzeniowy procesor AMD Athlon II X4 631</a>	2085	2063	<a href="#">9,96 USD</a>
<a href="#">AMD Athlon II X4 635</a>	2108	2043	<a href="#">19,97\$</a>
<a href="#">Czterordzeniowy procesor AMD Athlon II X4 638</a>	2183	2009	<a href="#">62,85 USD*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X4 640</a>	2171	2014	<a href="#">16,49 USD</a>
<a href="#">Czterordzeniowy procesor AMD Athlon II X4 641</a>	2143	2026	<a href="#">12,32 \$</a>
<a href="#">AMD Athlon II X4 645</a>	2298	1943	<a href="#">16,48 \$</a>
<a href="#">AMD Athlon II X4 650</a>	2440	1867	<a href="#">166,60 USD*</a>
<a href="#">Czterordzeniowy procesor AMD Athlon II X4 651</a>	2338	1919	<a href="#">149,95 USD*</a>
<a href="#">AMD Athlon II X4 655</a>	2078	2066	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>AMD Athlon L110</u>	197	3701	NA
<u>AMD Athlon LE-1600</u>	412	3413	<a href="#">\$21.00*</a>
<u>AMD Athlon LE-1620</u>	421	3407	<a href="#">18,00 zł*</a>
<u>AMD Athlon LE-1640</u>	430	3396	<a href="#">89,95 USD*</a>
<u>AMD Athlon LE-1660</u>	416	3409	NA
<u>AMD Athlon Neo MV-40</u>	282	3582	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon Neo X2 6850e</u>	456	3373	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon Neo X2 L325</u>	476	3355	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon Neo X2 L335</u>	529	3304	NA
<u>AMD Athlon PRO 200GE</u>	4139	1363	NA
<u>AMD Athlon PRO 300GE</u>	4475	1299	NA
<u>AMD Athlon srebrny 3050e</u>	2924	1693	NA
<u>AMD Athlon srebrny 3050GE</u>	4545	1288	NA
<u>AMD Athlon srebrny 3050U</u>	3062	1642	NA
<u>AMD Athlon Silver PRO 3125GE</u>	4633	1270	NA
<u>AMD Athlon TF-20</u>	265	3607	NA
<u>AMD Athlon TF-36</u>	338	3500	NA
<u>AMD Athlon X2 215</u>	996	2824	NA
<u>AMD Athlon X2 240</u>	921	2897	NA
<u>AMD Athlon X2 240e</u>	1,015	2803	NA
<u>AMD Athlon X2 250</u>	993	2826	NA
<u>AMD Athlon X2 255</u>	938	2883	NA
<u>AMD Athlon X2 280</u>	1,327	2535	<a href="#">33,49 USD*</a>
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon X2 340</u>	1,315	2546	<a href="#">94,99 USD</a>
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon X2 370K</u>	1504	2418	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon X2 3250e</u>	357	3477	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon X2 6850e</u>	564	3266	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon X2 BE-2300</u>	570	3260	<a href="#">60,00 zł*</a>
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon X2 BE-2350</u>	591	3236	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon X2 BE-2400</u>	688	3136	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon X2 L310</u>	379	3457	NA
<u>AMD Athlon X3 425</u>	1516	2411	NA
<u>AMD Athlon X3 435</u>	1,781	2239	<a href="#">95,49 USD*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Athlon X3 440</a>	1,438	2462	<a href="#">87,99 USD*</a>
<a href="#">AMD Athlon X3 455</a>	1,783	2238	NA
<a href="#">AMD Athlon X4 530</a>	1,786	2233	NA
<a href="#">AMD Athlon X4 620</a>	1810	2223	<a href="#">64,95 USD*</a>
<a href="#">AMD Athlon X4 640</a>	2,115	2039	NA
<a href="#">AMD Athlon X4 730</a>	1,936	2139	NA
<a href="#">AMD Athlon X4 740 Quad Core</a>	2,668	1776	<a href="#">\$13.19</a>
<a href="#">AMD Athlon X4 750 Quad Core</a>	1,986	2113	<a href="#">\$94.75*</a>
<a href="#">AMD Athlon X4 750K Quad Core</a>	2,787	1741	<a href="#">\$190.44*</a>
<a href="#">AMD Athlon X4 760K Quad Core</a>	2,929	1691	<a href="#">\$13.55</a>
<a href="#">AMD Athlon X4 830</a>	2,901	1701	<a href="#">\$202.32*</a>
<a href="#">AMD Athlon X4 840</a>	3,287	1554	<a href="#">\$124.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon X4 845</a>	3,785	1430	<a href="#">\$73.58</a>
<a href="#">AMD Athlon X4 860K</a>	3,428	1515	<a href="#">\$20.90</a>
<a href="#">AMD Athlon X4 870K</a>	3,383	1527	<a href="#">\$42.09</a>
<a href="#">AMD Athlon X4 880K</a>	3,676	1453	<a href="#">\$94.65</a>
<a href="#">AMD Athlon X4 950</a>	3,599	1470	<a href="#">\$35.99</a>
<a href="#">AMD Athlon XP1600+</a>	183	3721	NA
<a href="#">AMD Athlon XP2400+</a>	243	3637	NA
<a href="#">AMD Athlon XP 1500+</a>	167	3744	NA
<a href="#">AMD Athlon XP 1600+</a>	174	3738	NA
<a href="#">AMD Athlon XP 1700+</a>	176	3735	<a href="#">\$51.25*</a>
<a href="#">AMD Athlon XP 1800+</a>	195	3704	<a href="#">\$50.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon XP 1900+</a>	203	3694	<a href="#">\$45.80*</a>
<a href="#">AMD Athlon XP 2000+</a>	195	3705	<a href="#">\$58.99*</a>
<a href="#">AMD Athlon XP 2100+</a>	210	3683	<a href="#">\$63.75*</a>
<a href="#">AMD Athlon XP 2200+</a>	214	3680	<a href="#">\$84.95*</a>
<a href="#">AMD Athlon XP 2400+</a>	234	3655	<a href="#">\$79.99*</a>
<a href="#">AMD Athlon XP 2500+</a>	231	3663	NA
<a href="#">AMD Athlon XP 2600+</a>	242	3640	<a href="#">\$23.03*</a>
<a href="#">AMD Athlon XP 2700+</a>	256	3619	<a href="#">\$84.79*</a>
<a href="#">AMD Athlon XP 2800+</a>	260	3615	NA
<a href="#">AMD Athlon XP 2900+</a>	276	3592	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>AMD Athlon XP 3000+</u>	262	3613	<a href="#">\$79.70*</a>
<u>AMD Athlon XP 3100+</u>	282	3581	NA
<u>AMD Athlon XP 3200+</u>	281	3583	NA
<u>AMD C-30</u>	178	3731	NA
<u>AMD C-50</u>	260	3616	NA
<u>AMD C-60</u>	290	3571	NA
<u>AMD C-60 APU</u>	309	3540	NA
<u>AMD C-70 APU</u>	300	3552	NA
<u>AMD E1 Micro-6200T APU</u>	600	3221	NA
<u>AMD E1-1200 APU</u>	374	3462	NA
<u>AMD E1-1500 APU</u>	392	3445	NA
<u>AMD E1-2100 APU</u>	407	3419	NA
<u>AMD E1-2200 APU</u>	474	3358	NA
<u>AMD E1-2500 APU</u>	597	3226	NA
<u>AMD E1-6010 APU</u>	522	3308	NA
<u>AMD E1-6015 APU</u>	551	3277	NA
<u>AMD E1-6050J APU</u>	1,385	2499	NA
<u>AMD E1-7010 APU</u>	582	3250	NA
<u>AMD E2-1800 APU</u>	442	3387	NA
<u>AMD E2-2000 APU</u>	501	3325	NA
<u>AMD E2-3000 APU</u>	726	3097	NA
<u>AMD E2-3000M APU</u>	665	3159	<a href="#">\$42.98*</a>
<u>AMD E2-3200 APU</u>	953	2869	<a href="#">\$7.99*</a>
<u>AMD E2-3800 APU</u>	1,124	2708	NA
<u>AMD E2-6110 APU</u>	1,136	2699	NA
<u>AMD E2-7110 APU</u>	1,529	2403	NA
<u>AMD E2-9000</u>	933	2888	NA
<u>AMD E2-9000e</u>	835	2974	NA
<u>AMD E2-9010</u>	991	2828	NA
<u>AMD E2-9030</u>	922	2896	NA
<u>AMD E-240</u>	182	3724	NA
<u>AMD E-300 APU</u>	360	3473	NA
<u>AMD E-350</u>	414	3412	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>AMD E-350 APU</u>	401	3427	NA
<u>AMD E-350D APU</u>	478	3349	NA
<u>AMD E-450 APU</u>	423	3406	NA
<u>AMD Embedded G-Series GX-215JJ Radeon R2E</u>	1,057	2767	NA
<u>AMD Embedded G-Series GX-224IJ Radeon R4E</u>	1,271	2579	NA
<u>AMD Embedded G-Series GX-420GI Radeon R7E</u>	1,566	2377	NA
<u>AMD Embedded R-Series RX-216GD</u>	1,628	2342	NA
<u>AMD Embedded R-Series RX-418GD Radeon R6</u>	3,426	1516	NA
<u>AMD Embedded R-Series RX-421BD</u>	3,302	1548	NA
<u>AMD EPYC 7B13</u>	77,460	8	NA
<u>AMD EPYC 7F32</u>	23,026	209	<a href="#">\$2,465.51</a>
<u>AMD EPYC 7F52</u>	40,951	56	<a href="#">\$3,100.00*</a>
<u>AMD EPYC 7J13</u>	86,006	3	NA
<u>AMD EPYC 7K62 48-Core</u>	5,629	1110	NA
<u>AMD EPYC 7R32</u>	64,727	17	NA
<u>AMD EPYC 73F3</u>	46,085	41	<a href="#">\$5,992.00</a>
<u>AMD EPYC 74F3</u>	60,948	22	<a href="#">\$4,798.95</a>
<u>AMD EPYC 75F3</u>	68,505	13	NA
<u>AMD EPYC 3101 4-Core</u>	6,050	1049	NA
<u>AMD EPYC 3201</u>	10,258	650	NA
<u>AMD EPYC 3251</u>	13,965	488	<a href="#">\$315.00*</a>
<u>AMD EPYC 7232P</u>	17,017	378	<a href="#">\$390.27</a>
<u>AMD EPYC 7251</u>	14,935	440	<a href="#">\$1,111.00</a>
<u>AMD EPYC 7252</u>	19,550	294	<a href="#">\$545.00</a>
<u>AMD EPYC 7262</u>	20,827	262	<a href="#">\$572.77</a>
<u>AMD EPYC 7272</u>	26,446	149	<a href="#">\$605.45</a>
<u>AMD EPYC 7281</u>	21,230	250	<a href="#">\$999.99</a>
<u>AMD EPYC 7282</u>	30,977	103	<a href="#">\$658.22</a>
<u>AMD EPYC 7301</u>	14,991	437	<a href="#">\$1,499.98*</a>
<u>AMD EPYC 7302</u>	33,015	88	<a href="#">\$1,114.52</a>
<u>AMD EPYC 7302P</u>	32,480	93	<a href="#">\$1,134.99</a>
<u>AMD EPYC 7313</u>	40,575	60	<a href="#">\$1,179.99*</a>
<u>AMD EPYC 7313P</u>	40,879	57	<a href="#">\$913.00*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD EPYC 7343</a>	45,882	42	<a href="#">\$1,699.99*</a>
<a href="#">AMD EPYC 7351</a>	23,566	191	<a href="#">\$883.99*</a>
<a href="#">AMD EPYC 7351P</a>	25,484	162	<a href="#">\$739.00</a>
<a href="#">AMD EPYC 7352</a>	40,472	61	<a href="#">\$1,377.84</a>
<a href="#">AMD EPYC 7371</a>	31,094	102	<a href="#">\$1,808.99*</a>
<a href="#">AMD EPYC 7401P</a>	28,271	128	<a href="#">\$249.99</a>
<a href="#">AMD EPYC 7402</a>	51,368	33	<a href="#">\$1,962.00</a>
<a href="#">AMD EPYC 7402P</a>	41,741	50	<a href="#">\$1,428.93</a>
<a href="#">AMD EPYC 7413</a>	46,295	39	<a href="#">\$1,997.99*</a>
<a href="#">AMD EPYC 7443P</a>	57,666	24	<a href="#">\$1,499.99*</a>
<a href="#">AMD EPYC 7451</a>	20,471	272	<a href="#">\$2,015.12*</a>
<a href="#">AMD EPYC 7452</a>	41,871	49	<a href="#">\$2,209.97</a>
<a href="#">AMD EPYC 7453</a>	53,511	30	<a href="#">\$1,799.00*</a>
<a href="#">AMD EPYC 7501</a>	24,925	170	<a href="#">\$3,616.00*</a>
<a href="#">AMD EPYC 7502</a>	49,177	36	<a href="#">\$2,885.56</a>
<a href="#">AMD EPYC 7502P</a>	48,995	37	<a href="#">\$2,826.69</a>
<a href="#">AMD EPYC 7513</a>	59,732	23	<a href="#">\$2,840.00*</a>
<a href="#">AMD EPYC 7532</a>	55,358	27	NA
<a href="#">AMD EPYC 7542</a>	56,728	25	<a href="#">\$1,789.99</a>
<a href="#">AMD EPYC 7543</a>	56,562	26	<a href="#">\$3,761.00*</a>
<a href="#">AMD EPYC 7543P</a>	67,144	16	<a href="#">\$2,999.00*</a>
<a href="#">AMD EPYC 7551</a>	22,005	236	<a href="#">\$2,974.12*</a>
<a href="#">AMD EPYC 7551P</a>	30,313	108	<a href="#">\$369.99</a>
<a href="#">AMD EPYC 7571</a>	27,445	136	NA
<a href="#">AMD EPYC 7601</a>	42,244	48	<a href="#">\$899.95</a>
<a href="#">AMD EPYC 7642</a>	67,748	15	<a href="#">\$1,895.00</a>
<a href="#">AMD EPYC 7643</a>	76,455	9	<a href="#">\$5,424.99*</a>
<a href="#">AMD EPYC 7662</a>	71,576	11	<a href="#">\$6,817.00*</a>
<a href="#">AMD EPYC 7702</a>	71,646	10	<a href="#">\$3,081.29</a>
<a href="#">AMD EPYC 7702P</a>	61,689	21	<a href="#">\$4,978.72</a>
<a href="#">AMD EPYC 7713</a>	85,861	4	<a href="#">\$7,060.00*</a>
<a href="#">AMD EPYC 7713P</a>	45,860	43	NA
<a href="#">AMD EPYC 7742</a>	68,749	12	<a href="#">\$5,045.99</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD EPYC 7763</a>	88,338	2	<a href="#">\$5,999.99</a>
<a href="#">AMD FirePro A320 APU</a>	2,634	1787	NA
<a href="#">AMD FX-670K Quad-Core</a>	2,897	1705	NA
<a href="#">AMD FX-770K Quad-Core</a>	2,578	1813	NA
<a href="#">AMD FX-870K Quad Core</a>	3,094	1630	NA
<a href="#">AMD FX-4100 Quad-Core</a>	2,565	1819	<a href="#">\$25.87</a>
<a href="#">AMD FX-4130 Quad-Core</a>	2,730	1756	<a href="#">\$20.88</a>
<a href="#">AMD FX-4150 Quad-Core</a>	3,327	1542	NA
<a href="#">AMD FX-4170 Quad-Core</a>	3,109	1625	<a href="#">\$43.69</a>
<a href="#">AMD FX-4200 Quad-Core</a>	3,134	1614	<a href="#">\$59.95*</a>
<a href="#">AMD FX-4300 Quad-Core</a>	2,937	1685	<a href="#">\$24.99</a>
<a href="#">AMD FX-4320</a>	3,092	1631	NA
<a href="#">AMD FX-4330</a>	3,248	1569	<a href="#">\$733.50*</a>
<a href="#">AMD FX-4350 Quad-Core</a>	3,262	1563	<a href="#">\$95.44</a>
<a href="#">AMD FX-6100 Six-Core</a>	3,677	1451	<a href="#">\$84.04</a>
<a href="#">AMD FX-6120 Six-Core</a>	3,863	1409	<a href="#">\$108.02</a>
<a href="#">AMD FX-6130 Six-Core</a>	4,353	1321	NA
<a href="#">AMD FX-6200 Six-Core</a>	4,001	1389	<a href="#">\$299.95</a>
<a href="#">AMD FX-6300 Six-Core</a>	4,157	1359	<a href="#">\$47.33</a>
<a href="#">AMD FX-6330 Six-Core</a>	4,455	1301	NA
<a href="#">AMD FX-6350 Six-Core</a>	4,463	1300	<a href="#">\$61.63</a>
<a href="#">AMD FX-7500 APU</a>	1,835	2207	NA
<a href="#">AMD FX-7600P</a>	2,481	1848	NA
<a href="#">AMD FX-7600P APU</a>	2,856	1718	NA
<a href="#">AMD FX-8100 Eight-Core</a>	3,847	1415	<a href="#">\$138.02</a>
<a href="#">AMD FX-8120 Eight-Core</a>	4,579	1284	<a href="#">\$49.35</a>
<a href="#">AMD FX-8140 Eight-Core</a>	4,860	1232	<a href="#">\$148.86*</a>
<a href="#">AMD FX-8150 Eight-Core</a>	5,172	1186	<a href="#">\$62.69</a>
<a href="#">AMD FX-8300 Eight-Core</a>	5,223	1178	<a href="#">\$64.85</a>
<a href="#">AMD FX-8310 Eight-Core</a>	5,145	1194	<a href="#">\$831.15*</a>
<a href="#">AMD FX-8320 Eight-Core</a>	5,409	1145	<a href="#">\$72.45</a>
<a href="#">AMD FX-8320E Eight-Core</a>	4,974	1219	<a href="#">\$132.00</a>
<a href="#">AMD FX-8350 Eight-Core</a>	5,971	1060	<a href="#">\$122.99</a>



Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD FX-8370 Eight-Core</a>	6,116	1035	<a href="#">\$218.99</a>
<a href="#">AMD FX-8370E Eight-Core</a>	5,246	1173	<a href="#">\$25.14*</a>
<a href="#">AMD FX-8800P</a>	2,788	1740	NA
<a href="#">AMD FX-9370 Eight-Core</a>	5,996	1057	<a href="#">\$253.00</a>
<a href="#">AMD FX-9590 Eight-Core</a>	6,768	954	<a href="#">\$344.04</a>
<a href="#">AMD FX-9800P</a>	2,302	1939	NA
<a href="#">AMD FX-9830P</a>	3,268	1562	NA
<a href="#">AMD FX-B4150 Quad-Core</a>	3,369	1531	<a href="#">\$89.68*</a>
<a href="#">AMD G-T40E</a>	289	3573	NA
<a href="#">AMD G-T40N</a>	292	3564	NA
<a href="#">AMD G-T40R</a>	120	3805	NA
<a href="#">AMD G-T44R</a>	130	3796	NA
<a href="#">AMD G-T48E</a>	416	3410	NA
<a href="#">AMD G-T52R</a>	177	3732	NA
<a href="#">AMD G-T56E</a>	442	3386	NA
<a href="#">AMD G-T56N</a>	470	3362	NA
<a href="#">AMD Geode NX 2400+</a>	400	3431	NA
<a href="#">AMD GX-210JA SOC</a>	248	3631	NA
<a href="#">AMD GX-212JC SOC</a>	619	3208	NA
<a href="#">AMD GX-217GA SOC</a>	762	3050	NA
<a href="#">AMD GX-218GL SOC</a>	754	3060	NA
<a href="#">AMD GX-222GC SOC</a>	1,038	2777	NA
<a href="#">AMD GX-412HC</a>	1,065	2758	NA
<a href="#">AMD GX-415GA SOC</a>	1,407	2485	NA
<a href="#">AMD GX-420CA SOC</a>	1,767	2249	NA
<a href="#">AMD GX-420MC SOC</a>	1,796	2231	NA
<a href="#">AMD GX-424CC SOC</a>	1,749	2261	NA
<a href="#">AMD Opteron 144</a>	316	3527	<a href="#">\$29.95*</a>
<a href="#">AMD Opteron 146</a>	346	3491	<a href="#">\$35.00*</a>
<a href="#">AMD Opteron 148</a>	392	3443	NA
<a href="#">AMD Opteron 150</a>	393	3441	<a href="#">\$352.94</a>
<a href="#">AMD Opteron 152</a>	428	3398	NA
<a href="#">AMD Opteron 154</a>	457	3371	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Opteron 165</a>	531	3300	<a href="#">\$550.00*</a>
<a href="#">AMD Opteron 170</a>	648	3176	NA
<a href="#">AMD Opteron 175</a>	682	3141	NA
<a href="#">AMD Opteron 180</a>	746	3070	<a href="#">\$119.95</a>
<a href="#">AMD Opteron 185</a>	695	3126	NA
<a href="#">AMD Opteron 254</a>	451	3377	NA
<a href="#">AMD Opteron 270</a>	761	3054	<a href="#">\$249.95*</a>
<a href="#">AMD Opteron 275</a>	839	2966	<a href="#">\$99.95</a>
<a href="#">AMD Opteron 280</a>	765	3046	<a href="#">\$261.33</a>
<a href="#">AMD Opteron 285</a>	956	2865	<a href="#">\$24.95*</a>
<a href="#">AMD Opteron 290</a>	952	2870	<a href="#">\$135.00*</a>
<a href="#">AMD Opteron 1212</a>	593	3234	<a href="#">\$290.00*</a>
<a href="#">AMD Opteron 1212 HE</a>	771	3038	NA
<a href="#">AMD Opteron 1214</a>	696	3125	<a href="#">\$87.52</a>
<a href="#">AMD Opteron 1214 HE</a>	806	3005	NA
<a href="#">AMD Opteron 1216</a>	781	3032	<a href="#">\$54.85*</a>
<a href="#">AMD Opteron 1216 HE</a>	727	3094	NA
<a href="#">AMD Opteron 1218</a>	910	2903	NA
<a href="#">AMD Opteron 1218 HE</a>	979	2840	NA
<a href="#">AMD Opteron 1220</a>	1,036	2782	NA
<a href="#">AMD Opteron 1222</a>	1,089	2736	NA
<a href="#">AMD Opteron 1352</a>	1,464	2445	<a href="#">\$135.99*</a>
<a href="#">AMD Opteron 1354</a>	1,620	2345	<a href="#">\$238.01*</a>
<a href="#">AMD Opteron 1356</a>	1,703	2284	<a href="#">\$89.99*</a>
<a href="#">AMD Opteron 1381</a>	1,797	2230	NA
<a href="#">AMD Opteron 1385</a>	1,898	2170	<a href="#">\$45.00</a>
<a href="#">AMD Opteron 1389</a>	2,079	2065	NA
<a href="#">AMD Opteron 2218</a>	1,036	2780	<a href="#">\$96.41</a>
<a href="#">AMD Opteron 2220</a>	1,106	2722	<a href="#">\$1,038.26</a>
<a href="#">AMD Opteron 2220 SE</a>	909	2909	<a href="#">\$25.00*</a>
<a href="#">AMD Opteron 2222</a>	1,198	2634	<a href="#">\$19.00*</a>
<a href="#">AMD Opteron 2354</a>	1,509	2414	<a href="#">\$285.19*</a>
<a href="#">AMD Opteron 2356</a>	1,733	2269	<a href="#">\$89.95</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Opteron 2373 EE</a>	1,635	2338	NA
<a href="#">AMD Opteron 2378</a>	1,864	2186	<a href="#">\$14.49*</a>
<a href="#">AMD Opteron 2384</a>	2,074	2067	<a href="#">\$1,299.00</a>
<a href="#">AMD Opteron 2393 SE</a>	1,317	2545	NA
<a href="#">AMD Opteron 2419 EE</a>	1,902	2168	NA
<a href="#">AMD Opteron 2427</a>	1,995	2107	<a href="#">\$55.00*</a>
<a href="#">AMD Opteron 2431</a>	2,936	1686	<a href="#">\$24.99*</a>
<a href="#">AMD Opteron 2435</a>	3,061	1644	<a href="#">\$10.95*</a>
<a href="#">AMD Opteron 3250 HE</a>	2,061	2075	<a href="#">\$99.00*</a>
<a href="#">AMD Opteron 3260 HE</a>	2,283	1950	NA
<a href="#">AMD Opteron 3280</a>	3,720	1447	<a href="#">\$72.02</a>
<a href="#">AMD Opteron 3320 EE</a>	1,918	2154	<a href="#">\$548.00</a>
<a href="#">AMD Opteron 3350 HE</a>	2,825	1723	<a href="#">\$392.00</a>
<a href="#">AMD Opteron 3365</a>	3,973	1393	NA
<a href="#">AMD Opteron 3380</a>	4,134	1365	<a href="#">\$809.00*</a>
<a href="#">AMD Opteron 4130</a>	2,347	1915	<a href="#">\$229.95*</a>
<a href="#">AMD Opteron 4162 EE</a>	2,058	2076	<a href="#">\$19.99*</a>
<a href="#">AMD Opteron 4170 HE</a>	2,382	1896	<a href="#">\$39.99</a>
<a href="#">AMD Opteron 4184</a>	2,872	1715	<a href="#">\$498.95</a>
<a href="#">AMD Opteron 4226</a>	3,400	1522	<a href="#">\$94.99*</a>
<a href="#">AMD Opteron 4274 HE</a>	5,776	1084	<a href="#">\$76.99*</a>
<a href="#">AMD Opteron 4280</a>	4,504	1293	<a href="#">\$94.99</a>
<a href="#">AMD Opteron 4284</a>	4,665	1266	<a href="#">\$14.82</a>
<a href="#">AMD Opteron 4332 HE</a>	3,906	1402	<a href="#">\$36.99*</a>
<a href="#">AMD Opteron 4334</a>	3,949	1396	<a href="#">\$129.95</a>
<a href="#">AMD Opteron 4365 EE</a>	3,485	1498	NA
<a href="#">AMD Opteron 4386</a>	4,378	1314	<a href="#">\$239.70</a>
<a href="#">AMD Opteron 6128</a>	2,826	1722	<a href="#">\$269.00</a>
<a href="#">AMD Opteron 6128 HE</a>	2,932	1688	NA
<a href="#">AMD Opteron 6136</a>	3,381	1528	<a href="#">\$349.00</a>
<a href="#">AMD Opteron 6164 HE</a>	3,478	1500	NA
<a href="#">AMD Opteron 6172</a>	2,789	1738	<a href="#">\$199.95</a>
<a href="#">AMD Opteron 6174</a>	3,697	1449	<a href="#">\$56.99</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Opteron 6176 SE</a>	3,564	1478	<a href="#">\$249.89*</a>
<a href="#">AMD Opteron 6212</a>	4,007	1386	<a href="#">\$63.79</a>
<a href="#">AMD Opteron 6220</a>	4,753	1251	<a href="#">\$14.82</a>
<a href="#">AMD Opteron 6234</a>	4,072	1378	<a href="#">\$450.99</a>
<a href="#">AMD Opteron 6238</a>	5,625	1111	<a href="#">\$39.99</a>
<a href="#">AMD Opteron 6272</a>	5,240	1176	<a href="#">\$583.70</a>
<a href="#">AMD Opteron 6274</a>	5,286	1166	<a href="#">\$885.95</a>
<a href="#">AMD Opteron 6276</a>	6,245	1017	<a href="#">\$69.99</a>
<a href="#">AMD Opteron 6281</a>	7,279	873	NA
<a href="#">AMD Opteron 6282 SE</a>	6,385	996	<a href="#">\$223.39</a>
<a href="#">AMD Opteron 6287 SE</a>	6,925	927	NA
<a href="#">AMD Opteron 6328</a>	5,246	1172	<a href="#">\$343.46</a>
<a href="#">AMD Opteron 6344</a>	6,069	1045	<a href="#">\$54.99</a>
<a href="#">AMD Opteron 6348</a>	8,030	798	<a href="#">\$1,708.67</a>
<a href="#">AMD Opteron 6366 HE</a>	4,858	1233	<a href="#">\$343.99*</a>
<a href="#">AMD Opteron 6376</a>	5,572	1119	<a href="#">\$2,055.00</a>
<a href="#">AMD Opteron 6378</a>	5,889	1073	<a href="#">\$1,709.92</a>
<a href="#">AMD Opteron 6380</a>	6,645	963	<a href="#">\$855.79</a>
<a href="#">AMD Opteron 6386 SE</a>	8,320	770	<a href="#">\$135.09*</a>
<a href="#">AMD Opteron 8439 SE</a>	2,479	1850	<a href="#">\$52.00*</a>
<a href="#">AMD Opteron X2170 APU</a>	1,911	2160	NA
<a href="#">AMD Opteron X3216 APU</a>	1,525	2406	NA
<a href="#">AMD Opteron X3418 APU</a>	3,137	1613	NA
<a href="#">AMD Opteron X3421 APU</a>	3,375	1529	NA
<a href="#">AMD Phenom 8250 Triple-Core</a>	1,114	2718	NA
<a href="#">AMD Phenom 8250e Triple-Core</a>	1,084	2742	<a href="#">\$46.99*</a>
<a href="#">AMD Phenom 8400 Triple-Core</a>	1,079	2743	NA
<a href="#">AMD Phenom 8450 Triple-Core</a>	1,214	2623	<a href="#">\$16.99*</a>
<a href="#">AMD Phenom 8450e Triple-Core</a>	1,134	2702	NA
<a href="#">AMD Phenom 8600 Triple-Core</a>	1,210	2627	<a href="#">\$52.99*</a>
<a href="#">AMD Phenom 8600B Triple-Core</a>	1,390	2494	<a href="#">\$14.95*</a>
<a href="#">AMD Phenom 8650 Triple-Core</a>	1,205	2631	<a href="#">\$19.00*</a>
<a href="#">AMD Phenom 8750 Triple-Core</a>	1,343	2522	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Phenom 8750B Triple-Core</a>	1,188	2645	NA
<a href="#">AMD Phenom 8850 Triple-Core</a>	1,142	2691	NA
<a href="#">AMD Phenom 8850B Triple-Core</a>	1,281	2567	NA
<a href="#">AMD Phenom 9100e Quad-Core</a>	1,279	2573	<a href="#">\$34.95</a>
<a href="#">AMD Phenom 9150e Quad-Core</a>	1,414	2480	<a href="#">\$247.50*</a>
<a href="#">AMD Phenom 9350e Quad-Core</a>	1,501	2419	<a href="#">\$3,382.07*</a>
<a href="#">AMD Phenom 9450e Quad-Core</a>	1,455	2450	<a href="#">\$105.00*</a>
<a href="#">AMD Phenom 9500 Quad-Core</a>	1,512	2413	<a href="#">\$29.99*</a>
<a href="#">AMD Phenom 9550 Quad-Core</a>	1,636	2336	<a href="#">\$29.99*</a>
<a href="#">AMD Phenom 9600 Quad-Core</a>	1,619	2347	<a href="#">\$39.95</a>
<a href="#">AMD Phenom 9600B Quad-Core</a>	1,736	2268	<a href="#">\$39.95*</a>
<a href="#">AMD Phenom 9650 Quad-Core</a>	1,699	2287	<a href="#">\$39.99*</a>
<a href="#">AMD Phenom 9750 Quad-Core</a>	1,804	2226	<a href="#">\$48.02</a>
<a href="#">AMD Phenom 9750B Quad-Core</a>	1,520	2408	NA
<a href="#">AMD Phenom 9850 Quad-Core</a>	1,680	2304	<a href="#">\$129.99*</a>
<a href="#">AMD Phenom 9850B Quad-Core</a>	1,946	2134	NA
<a href="#">AMD Phenom 9950 Quad-Core</a>	1,892	2173	<a href="#">\$97.04*</a>
<a href="#">AMD Phenom FX-5000 Quad-Core</a>	1,599	2360	NA
<a href="#">AMD Phenom FX-5200 Quad-Core</a>	1,699	2288	NA
<a href="#">AMD Phenom II N620 Dual-Core</a>	1,014	2805	<a href="#">\$3.99*</a>
<a href="#">AMD Phenom II N640 Dual-Core</a>	965	2855	<a href="#">\$54.95*</a>
<a href="#">AMD Phenom II N660 Dual-Core</a>	1,024	2792	<a href="#">\$89.00*</a>
<a href="#">AMD Phenom II N830 3+1</a>	1,768	2246	NA
<a href="#">AMD Phenom II N830 Triple-Core</a>	1,190	2641	NA
<a href="#">AMD Phenom II N850 Triple-Core</a>	1,253	2591	<a href="#">\$25.00*</a>
<a href="#">AMD Phenom II N870 Triple-Core</a>	1,139	2695	NA
<a href="#">AMD Phenom II N930 Quad-Core</a>	1,558	2385	<a href="#">\$129.95*</a>
<a href="#">AMD Phenom II N950 Quad-Core</a>	1,460	2446	<a href="#">\$112.60*</a>
<a href="#">AMD Phenom II N970 Quad-Core</a>	1,647	2329	<a href="#">\$149.99*</a>
<a href="#">AMD Phenom II P650 Dual-Core</a>	933	2889	<a href="#">\$35.00*</a>
<a href="#">AMD Phenom II P820 Triple-Core</a>	1,068	2757	NA
<a href="#">AMD Phenom II P840 Triple-Core</a>	1,116	2716	NA
<a href="#">AMD Phenom II P860 Triple-Core</a>	1,214	2624	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Phenom II P920 Quad-Core</a>	1,160	2673	<a href="#">\$65.00*</a>
<a href="#">AMD Phenom II P940 Quad-Core</a>	1,319	2542	NA
<a href="#">AMD Phenom II P960 Quad-Core</a>	1,412	2481	<a href="#">\$39.12*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X2 511</a>	1,163	2670	NA
<a href="#">AMD Phenom II X2 521</a>	1,279	2572	NA
<a href="#">AMD Phenom II X2 545</a>	1,107	2721	<a href="#">\$43.98*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X2 550</a>	1,188	2644	<a href="#">\$41.91</a>
<a href="#">AMD Phenom II X2 555</a>	1,308	2554	<a href="#">\$36.96</a>
<a href="#">AMD Phenom II X2 560</a>	1,426	2473	<a href="#">\$23.98</a>
<a href="#">AMD Phenom II X2 565</a>	1,405	2488	<a href="#">\$168.87*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X2 570</a>	1,360	2510	NA
<a href="#">AMD Phenom II X2 B53</a>	1,126	2707	NA
<a href="#">AMD Phenom II X2 B55</a>	1,151	2685	<a href="#">\$37.95*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X2 B57</a>	1,099	2728	NA
<a href="#">AMD Phenom II X2 B59</a>	1,392	2493	<a href="#">\$48.02*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X3 700e</a>	1,430	2469	NA
<a href="#">AMD Phenom II X3 705e</a>	1,222	2616	<a href="#">\$152.34*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X3 710</a>	1,554	2388	<a href="#">\$169.00*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X3 720</a>	1,480	2431	<a href="#">\$64.45*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X3 740</a>	1,424	2474	<a href="#">\$88.99*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X3 B73</a>	1,538	2397	<a href="#">\$75.00*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X3 B75</a>	1,560	2383	<a href="#">\$49.95*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X3 B77</a>	1,844	2202	<a href="#">\$22.29*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 805</a>	1,844	2201	<a href="#">\$173.99*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 810</a>	1,849	2196	<a href="#">\$213.00*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 820</a>	2,103	2050	<a href="#">\$69.95*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 830</a>	2,022	2095	<a href="#">\$19.01</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 840</a>	2,355	1910	<a href="#">\$23.98</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 840T</a>	2,269	1960	<a href="#">\$58.02</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 850</a>	2496	1841	<a href="#">64.99 USD*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 900e</a>	1,505	2416	NA
<a href="#">AMD Phenom II X4 905e</a>	1895	2171	<a href="#">53.99 USD*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 910</a>	1,776	2242	<a href="#">100.00 zł*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Phenom II X4 910e</a>	2044	2087	<a href="#">69,90 \$*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 920</a>	1899	2169	<a href="#">27,89 \$*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 925</a>	2173	2012	<a href="#">20,97 \$</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 940</a>	2228	1982	<a href="#">870,00 zł</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 945</a>	2272	1956	<a href="#">27,50 \$</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 955</a>	2436	1869	<a href="#">176,18 USD*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 960T</a>	2196	2000	<a href="#">28,87 USD</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 965</a>	2,547	1823	<a href="#">74,02 \$</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 970</a>	2644	1784	<a href="#">35,20 zł</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 973</a>	2204	1995	NA
<a href="#">AMD Phenom II X4 975</a>	2611	1796	<a href="#">40,72 zł</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 977</a>	2377	1898	NA
<a href="#">AMD Phenom II X4 980</a>	2829	1720	<a href="#">130,00 zł*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 B05e</a>	1906	2165	NA
<a href="#">AMD Phenom II X4 B15e</a>	1825	2210	NA
<a href="#">AMD Phenom II X4 B25</a>	2108	2044	NA
<a href="#">AMD Phenom II X4 B35</a>	2341	1917	NA
<a href="#">AMD Phenom II X4 B40</a>	2238	1978	NA
<a href="#">AMD Phenom II X4 B45</a>	2171	2013	NA
<a href="#">AMD Phenom II X4 B50</a>	2237	1979	NA
<a href="#">AMD Phenom II X4 B55</a>	2465	1853	NA
<a href="#">AMD Phenom II X4 B60</a>	2449	1859	NA
<a href="#">AMD Phenom II X4 B65</a>	2,576	1814	NA
<a href="#">AMD Phenom II X4 B70</a>	2303	1938	NA
<a href="#">AMD Phenom II X4 B93</a>	2104	2049	NA
<a href="#">AMD Phenom II X4 B95</a>	2329	1924	<a href="#">62,02 \$*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 B97</a>	2498	1840	<a href="#">79,95 USD*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X4 B99</a>	2536	1826	NA
<a href="#">AMD Phenom II X6 1035T</a>	2947	1680	<a href="#">108,00 zł*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X6 1045T</a>	3034	1651	<a href="#">44,98 USD</a>
<a href="#">AMD Phenom II X6 1055T</a>	3197	1591	<a href="#">44,90 USD</a>
<a href="#">AMD Phenom II X6 1065T</a>	3320	1545	<a href="#">99,98 USD*</a>
<a href="#">AMD Phenom II X6 1075T</a>	3284	1556	<a href="#">57,67 \$</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>AMD Phenom II X6 1090T</u>	3,656	1457	<a href="#">79,98 \$</a>
<u>AMD Phenom II X6 1100T</u>	3733	1442	<a href="#">\$129.89</a>
<u>AMD Phenom II X6 1405T</u>	3,335	1539	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Phenom II X620</u>	1,262	2586	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Phenom II X640</u>	1,165	2666	NA
<u>Czterordzeniowy procesor AMD Phenom II X920</u>	1669	2313	NA
<u>Czterordzeniowy procesor AMD Phenom II X940</u>	1,797	2229	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Phenom X2 GE-5060</u>	1566	2376	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Phenom X2 GE-6060</u>	1,722	2275	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Phenom X2 GE-7060</u>	1,010	2811	NA
<u>AMD Phenom X2 Dual-Core GP-7730</u>	884	2927	NA
<u>AMD Phenom X3 8550</u>	976	2843	<a href="#">\$29.95*</a>
<u>AMD Phenom X4 Quad-Core GP-9500</u>	1,297	2561	NA
<u>AMD Phenom X4 Quad-Core GP-9530</u>	1,228	2611	NA
<u>AMD Phenom X4 Quad-Core GP-9600</u>	1,649	2325	NA
<u>AMD Phenom X4 Quad-Core GP-9730</u>	1,784	2237	NA
<u>AMD Phenom X4 Quad-Core GS-6560</u>	1,063	2762	NA
<u>AMD PRO A4-3350B APU</u>	1,702	2286	NA
<u>AMD PRO A4-4350B</u>	1,153	2681	NA
<u>AMD PRO A4-8350B</u>	1,552	2390	<a href="#">\$28.99*</a>
<u>AMD PRO A6-7350B</u>	1,679	2305	NA
<u>AMD PRO A6-8500B</u>	1,704	2282	NA
<u>AMD PRO A6-8530B</u>	1,498	2421	NA
<u>AMD PRO A6-8550B</u>	1,885	2176	NA
<u>AMD PRO A6-8570</u>	1,889	2174	NA
<u>AMD PRO A6-8570E</u>	1,489	2427	NA
<u>AMD PRO A6-9500</u>	1,695	2292	<a href="#">\$74.00*</a>
<u>AMD PRO A6-9500B</u>	1,360	2509	NA
<u>AMD PRO A6-9500E</u>	1,662	2319	<a href="#">\$74.00*</a>
<u>AMD PRO A8-8600B</u>	2,160	2022	NA
<u>AMD PRO A8-8650B</u>	3,203	1587	NA
<u>AMD PRO A8-8670E</u>	2,989	1665	NA
<u>AMD PRO A8-9600</u>	3,347	1538	<a href="#">\$119.00*</a>



Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD PRO A8-9600B</a>	2,388	1895	NA
<a href="#">AMD PRO A10-8700B</a>	2,262	1964	NA
<a href="#">AMD PRO A10-8730B</a>	2,401	1891	NA
<a href="#">AMD PRO A10-8750B</a>	2,897	1706	NA
<a href="#">AMD PRO A10-8770</a>	3,434	1512	NA
<a href="#">AMD PRO A10-8770E</a>	3,111	1624	NA
<a href="#">AMD PRO A10-8850B</a>	3,752	1439	NA
<a href="#">AMD PRO A10-9700</a>	3,644	1461	<a href="#">\$169.00*</a>
<a href="#">AMD PRO A10-9700B</a>	2,602	1799	NA
<a href="#">AMD PRO A10-9700E</a>	2,896	1707	<a href="#">\$139.00*</a>
<a href="#">AMD PRO A12-8800B</a>	2,622	1793	NA
<a href="#">AMD PRO A12-8830B</a>	2,392	1894	NA
<a href="#">AMD PRO A12-8870</a>	3,848	1414	NA
<a href="#">AMD PRO A12-8870E</a>	3,083	1636	NA
<a href="#">AMD PRO A12-9800</a>	3,878	1407	<a href="#">\$169.00*</a>
<a href="#">AMD PRO A12-9800B</a>	2,729	1758	NA
<a href="#">AMD PRO A12-9800E</a>	3,182	1596	<a href="#">\$169.00*</a>
<a href="#">AMD QC-4000</a>	1,155	2678	NA
<a href="#">AMD R-260H APU</a>	954	2868	NA
<a href="#">AMD R-272F APU</a>	1,215	2622	NA
<a href="#">AMD R-460L APU</a>	1,183	2648	NA
<a href="#">AMD R-464L APU</a>	1,773	2244	NA
<a href="#">AMD RX-425BB</a>	2,724	1759	NA
<a href="#">AMD RX-427BB</a>	2,729	1757	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 1200</a>	6,294	1011	<a href="#">\$91.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen 3 1300X</a>	6,919	929	<a href="#">\$90.00</a>
<a href="#">AMD Ryzen 3 2200G</a>	6,779	950	<a href="#">\$142.98</a>
<a href="#">AMD Ryzen 3 2200GE</a>	6,389	993	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 2200U</a>	3,677	1452	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 2300U</a>	5,507	1130	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 2300X</a>	7,576	839	<a href="#">\$178.09*</a>
<a href="#">AMD Ryzen 3 3100</a>	11,656	576	<a href="#">\$137.95</a>
<a href="#">AMD Ryzen 3 3200G</a>	7,181	884	<a href="#">\$142.99</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Ryzen 3 3200GE</a>	7,317	871	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 3200U</a>	3,884	1405	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 3250C</a>	2,917	1694	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 3250U</a>	3,986	1390	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 3300U</a>	5,825	1080	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 3300X</a>	12,747	537	<a href="#">\$269.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen 3 3350U</a>	5,904	1069	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 4100</a>	11,676	575	<a href="#">\$124.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen 3 4300G</a>	10,756	620	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 4300GE</a>	11,316	590	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 4300U</a>	7,572	840	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 5300G</a>	13,139	519	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 5300GE</a>	13,843	495	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 5300U</a>	10,054	660	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 5400U</a>	11,839	569	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 5425U</a>	9,641	685	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 1200</a>	6,347	1001	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 1300</a>	7,717	822	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 2100GE</a>	4,187	1348	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 2200G</a>	6,703	959	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 2200GE</a>	5,897	1072	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 2300U</a>	5,996	1058	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 3200G</a>	6,948	924	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 3200GE</a>	7,071	902	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 3300U</a>	6,144	1030	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 4200G</a>	11,315	591	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 4200GE</a>	10,930	604	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 4350G</a>	10,845	613	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 4350GE</a>	11,270	594	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 4450U</a>	10,129	654	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 5350G</a>	13,976	486	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 5350GE</a>	13,707	497	NA
<a href="#">AMD Ryzen 3 PRO 5450U</a>	11,453	583	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>AMD Ryzen 3 PRO 5475U</u>	12,266	552	NA
<u>AMD Ryzen 5 1400</u>	7,796	816	<a href="#">\$89.99</a>
<u>AMD Ryzen 5 1500X</u>	9,081	721	<a href="#">\$99.90</a>
<u>AMD Ryzen 5 1600</u>	12,312	551	<a href="#">\$125.90</a>
<u>AMD Ryzen 5 1600X</u>	12,944	530	<a href="#">\$94.89</a>
<u>AMD Ryzen 5 2400G</u>	8,719	741	<a href="#">\$179.98</a>
<u>AMD Ryzen 5 2400GE</u>	7,983	803	NA
<u>AMD Ryzen 5 2500U</u>	6,559	972	NA
<u>AMD Ryzen 5 2500X</u>	9,384	695	NA
<u>AMD Ryzen 5 2600</u>	13,198	516	<a href="#">\$119.64</a>
<u>AMD Ryzen 5 2600H</u>	7,876	810	NA
<u>AMD Ryzen 5 2600X</u>	14,052	484	<a href="#">\$153.39</a>
<u>AMD Ryzen 5 3350G</u>	9,067	723	NA
<u>AMD Ryzen 5 3350GE</u>	9,684	681	NA
<u>AMD Ryzen 5 3400G</u>	9,326	700	<a href="#">\$228.00</a>
<u>AMD Ryzen 5 3400GE</u>	8,985	726	NA
<u>AMD Ryzen 5 3450U</u>	6,824	944	NA
<u>AMD Ryzen 5 3500</u>	12,825	534	NA
<u>AMD Ryzen 5 3500C</u>	5,214	1179	NA
<u>AMD Ryzen 5 3500U</u>	7,100	893	NA
<u>AMD Ryzen 5 3500X</u>	13,320	513	<a href="#">\$149.97</a>
<u>AMD Ryzen 5 3550H</u>	7,981	804	NA
<u>AMD Ryzen 5 3550U</u>	7,681	830	NA
<u>AMD Ryzen 5 3580U</u>	7,846	813	NA
<u>AMD Ryzen 5 3600</u>	17,821	351	<a href="#">\$153.49</a>
<u>AMD Ryzen 5 3600X</u>	18,283	336	<a href="#">\$206.49</a>
<u>AMD Ryzen 5 3600XT</u>	18,777	320	<a href="#">\$444.20</a>
<u>AMD Ryzen 5 4500</u>	16,680	386	<a href="#">\$147.99</a>
<u>AMD Ryzen 5 4500U</u>	11,097	601	NA
<u>AMD Ryzen 5 4600G</u>	15,575	412	<a href="#">\$174.99</a>
<u>AMD Ryzen 5 4600GE</u>	15,656	410	NA
<u>AMD Ryzen 5 4600H</u>	14,728	452	NA
<u>AMD Ryzen 5 4600HS</u>	14,735	450	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Ryzen 5 4600U</a>	13,438	507	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 5500</a>	19,885	285	<a href="#">\$140.00</a>
<a href="#">AMD Ryzen 5 5500U</a>	13,196	517	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 5600</a>	21,591	241	<a href="#">\$199.00</a>
<a href="#">AMD Ryzen 5 5600G</a>	19,827	286	<a href="#">\$178.97</a>
<a href="#">AMD Ryzen 5 5600GE</a>	18,879	313	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 5600H</a>	17,199	373	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 5600U</a>	15,287	421	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 5600X</a>	22,081	232	<a href="#">\$199.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen 5 5625U</a>	15,014	435	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 1500</a>	9,402	694	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 1600</a>	10,401	634	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 2400G</a>	8,386	767	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 2400GE</a>	7,530	844	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 2500U</a>	6,953	923	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 2600</a>	13,250	514	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 3350G</a>	9,487	690	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 3350GE</a>	9,643	684	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 3400G</a>	9,307	703	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 3400GE</a>	8,269	775	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 3500U</a>	6,968	919	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 3600</a>	17,900	349	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 4400G</a>	16,456	388	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 4400GE</a>	14,795	449	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 4500U</a>	12,049	562	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 4650G</a>	16,422	390	<a href="#">\$257.36*</a>
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 4650GE</a>	15,712	408	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 4650U</a>	12,868	533	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 5650G</a>	20,572	268	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 5650GE</a>	18,659	325	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 5650U</a>	15,283	422	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 5675U</a>	14,253	477	NA
<a href="#">AMD Ryzen 5 PRO 6650U</a>	18,649	327	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Ryzen 7 1700</a>	14,625	457	<a href="#">\$122.36</a>
<a href="#">AMD Ryzen 7 1700X</a>	15,496	416	<a href="#">\$129.65</a>
<a href="#">AMD Ryzen 7 1800X</a>	16,300	393	<a href="#">\$174.98</a>
<a href="#">AMD Ryzen 7 2700</a>	15,653	411	<a href="#">\$239.40</a>
<a href="#">AMD Ryzen 7 2700E</a>	14,657	456	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 2700U</a>	6,893	934	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 2700X</a>	17,577	360	<a href="#">\$211.00</a>
<a href="#">AMD Ryzen 7 2800H</a>	7,656	833	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 3700C</a>	7,145	888	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 3700U</a>	7,317	870	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 3700X</a>	22,715	218	<a href="#">\$327.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen 7 3750H</a>	8,273	774	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 3780U</a>	7,651	834	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 3800X</a>	23,273	201	<a href="#">\$248.59</a>
<a href="#">AMD Ryzen 7 3800XT</a>	23,817	185	<a href="#">\$329.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen 7 4700G</a>	20,145	280	<a href="#">\$238.20</a>
<a href="#">AMD Ryzen 7 4700GE</a>	20,416	274	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 4700U</a>	13,644	499	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 4800H</a>	19,049	309	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 4800HS</a>	18,846	316	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 4800U</a>	17,077	376	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 4850U Mobile</a>	15,920	403	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 5700G</a>	24,552	176	<a href="#">\$269.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen 7 5700GE</a>	22,566	220	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 5700U</a>	16,114	398	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 5700X</a>	26,949	141	<a href="#">\$298.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen 7 5800</a>	25,657	159	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 5800H</a>	21,454	244	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 5800HS</a>	20,684	265	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 5800HS Creator Edition</a>	20,948	258	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 5800U</a>	18,875	314	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 5800X</a>	28,344	127	<a href="#">\$309.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen 7 5800X3D</a>	26,429	150	<a href="#">\$489.49</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Ryzen 7 5825U</a>	18,275	337	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 6800H</a>	23,445	197	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 6800HS</a>	23,587	190	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 Extreme Edition</a>	18,209	343	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 PRO 1700</a>	14,590	458	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 PRO 1700X</a>	15,530	413	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 PRO 2700</a>	15,059	433	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 PRO 2700U</a>	7,372	863	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 PRO 2700X</a>	17,221	371	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 PRO 3700</a>	22,800	214	<a href="#">\$329.99*</a>
<a href="#">AMD Ryzen 7 PRO 3700U</a>	7,310	872	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 PRO 4700G</a>	20,848	260	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 PRO 4750G</a>	20,573	267	<a href="#">\$294.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen 7 PRO 4750GE</a>	18,532	329	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 PRO 4750U</a>	15,516	415	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 PRO 5750G</a>	25,000	169	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 PRO 5750GE</a>	22,314	224	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 PRO 5850U</a>	17,519	364	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 PRO 5875U</a>	20,369	277	NA
<a href="#">AMD Ryzen 7 PRO 6850U</a>	24,352	180	NA
<a href="#">AMD Ryzen 9 3900</a>	30,661	104	<a href="#">\$517.27</a>
<a href="#">AMD Ryzen 9 3900X</a>	32,749	90	<a href="#">\$519.00</a>
<a href="#">AMD Ryzen 9 3900XT</a>	32,864	89	<a href="#">\$618.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen 9 3950X</a>	39,151	65	<a href="#">\$569.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen 9 4900H</a>	19,350	302	NA
<a href="#">AMD Ryzen 9 4900HS</a>	19,415	299	NA
<a href="#">AMD Ryzen 9 5900</a>	34,721	80	NA
<a href="#">AMD Ryzen 9 5900H</a>	20,960	257	NA
<a href="#">AMD Ryzen 9 5900HS</a>	22,197	229	NA
<a href="#">AMD Ryzen 9 5900HX</a>	23,135	204	NA
<a href="#">AMD Ryzen 9 5900X</a>	39,448	64	<a href="#">\$391.00</a>
<a href="#">AMD Ryzen 9 5950X</a>	46,200	40	<a href="#">\$599.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen 9 5980HS</a>	21,437	245	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Ryzen 9 5980HX</a>	23,425	199	NA
<a href="#">AMD Ryzen 9 6900HS</a>	24,424	179	NA
<a href="#">AMD Ryzen 9 PRO 3900</a>	31,372	101	NA
<a href="#">AMD Ryzen Embedded R1305G</a>	3,209	1584	NA
<a href="#">AMD Ryzen Embedded R1505G</a>	3,966	1394	NA
<a href="#">AMD Ryzen Embedded R1606G</a>	4,253	1339	NA
<a href="#">AMD Ryzen Embedded R2314</a>	6,643	964	NA
<a href="#">AMD Ryzen Embedded V1202B</a>	3,253	1567	NA
<a href="#">AMD Ryzen Embedded V1404I</a>	5,917	1066	NA
<a href="#">AMD Ryzen Embedded V1500B</a>	4,588	1282	NA
<a href="#">AMD Ryzen Embedded V1500B Quad-core @ 2.20GHz</a>	5,257	1170	NA
<a href="#">AMD Ryzen Embedded V1605B</a>	6,822	945	NA
<a href="#">AMD Ryzen Embedded V1756B</a>	8,215	784	NA
<a href="#">AMD Ryzen Embedded V1807B</a>	8,488	753	NA
<a href="#">AMD Ryzen Embedded V2718</a>	17,972	348	NA
<a href="#">AMD Ryzen Embedded V2748</a>	16,186	397	NA
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper 1900X</a>	16,955	380	<a href="#">\$199.95</a>
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper 1920</a>	22,066	233	NA
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper 1920X</a>	22,831	212	<a href="#">\$299.99*</a>
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper 1950X</a>	28,000	130	<a href="#">\$684.47*</a>
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper 2920X</a>	25,218	166	<a href="#">\$761.00*</a>
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper 2950X</a>	29,981	114	<a href="#">\$979.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper 2970WX</a>	30,433	107	<a href="#">\$989.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper 2990WX</a>	32,514	92	<a href="#">\$1,974.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper 2990X</a>	26,469	148	NA
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper 3960X</a>	54,767	28	<a href="#">\$1,549.24</a>
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper 3970X</a>	63,811	18	<a href="#">\$3,398.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper 3990X</a>	81,568	6	<a href="#">\$8,399.69</a>
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper PRO 3945WX</a>	33,441	85	NA
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper PRO 3955WX</a>	40,212	62	<a href="#">\$2,099.99</a>
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper PRO 3975WX</a>	63,429	19	<a href="#">\$4,199.80</a>
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper PRO 3995WX</a>	83,541	5	<a href="#">\$6,807.98</a>
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper PRO 5945WX</a>	41,578	51	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper PRO 5955WX</a>	51,227	34	NA
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper PRO 5965WX</a>	68,405	14	NA
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper PRO 5975WX</a>	80,842	7	NA
<a href="#">AMD Ryzen Threadripper PRO 5995WX</a>	108,822	1	NA
<a href="#">AMD Sempron 130</a>	501	3324	<a href="#">\$30.00*</a>
<a href="#">AMD Sempron 140</a>	471	3361	<a href="#">\$11.95*</a>
<a href="#">AMD Sempron 145</a>	505	3321	<a href="#">\$35.99</a>
<a href="#">AMD Sempron 150</a>	498	3328	<a href="#">\$14.95*</a>
<a href="#">AMD Sempron 210U</a>	267	3603	NA
<a href="#">AMD Sempron 240</a>	1,278	2575	<a href="#">\$36.10*</a>
<a href="#">AMD Sempron 2200+</a>	184	3720	<a href="#">\$39.95*</a>
<a href="#">AMD Sempron 2300+</a>	207	3689	<a href="#">\$45.00*</a>
<a href="#">AMD Sempron 2400+</a>	205	3693	<a href="#">\$12.99*</a>
<a href="#">AMD Sempron 2500+</a>	207	3688	<a href="#">\$59.95*</a>
<a href="#">AMD Sempron 2600+</a>	253	3624	<a href="#">\$34.95*</a>
<a href="#">AMD Sempron 2650 APU</a>	561	3271	<a href="#">\$84.97</a>
<a href="#">AMD Sempron 2800+</a>	243	3639	<a href="#">\$29.95*</a>
<a href="#">AMD Sempron 3000+</a>	268	3602	<a href="#">\$34.95*</a>
<a href="#">AMD Sempron 3100+</a>	298	3554	<a href="#">\$65.00*</a>
<a href="#">AMD Sempron 3200+</a>	288	3575	<a href="#">\$124.68*</a>
<a href="#">AMD Sempron 3300+</a>	315	3533	<a href="#">\$20.00*</a>
<a href="#">AMD Sempron 3400+</a>	292	3566	<a href="#">\$86.68*</a>
<a href="#">AMD Sempron 3500+</a>	232	3662	<a href="#">\$24.99*</a>
<a href="#">AMD Sempron 3600+</a>	364	3470	<a href="#">\$15.00*</a>
<a href="#">AMD Sempron 3800+</a>	360	3474	<a href="#">\$14.99*</a>
<a href="#">AMD Sempron 3850 APU</a>	1,153	2683	<a href="#">\$47.58*</a>
<a href="#">AMD Sempron Dual Core 2100</a>	533	3295	<a href="#">\$37.99*</a>
<a href="#">AMD Sempron Dual Core 2200</a>	563	3267	<a href="#">\$39.95*</a>
<a href="#">AMD Sempron Dual Core 2300</a>	555	3275	<a href="#">\$41.99*</a>
<a href="#">AMD Sempron LE-1100</a>	315	3529	<a href="#">\$34.95*</a>
<a href="#">AMD Sempron LE-1150</a>	251	3628	<a href="#">\$14.94*</a>
<a href="#">AMD Sempron LE-1200</a>	349	3485	<a href="#">\$14.95*</a>
<a href="#">AMD Sempron LE-1250</a>	301	3550	<a href="#">\$99.99*</a>



Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Sempron LE-1300</a>	400	3432	<a href="#">\$27.00*</a>
<a href="#">AMD Sempron M100</a>	338	3501	<a href="#">\$12.00*</a>
<a href="#">AMD Sempron M120</a>	247	3633	NA
<a href="#">AMD Sempron SI-40</a>	288	3574	<a href="#">\$12.00*</a>
<a href="#">AMD Sempron SI-42</a>	261	3614	<a href="#">\$29.99*</a>
<a href="#">AMD Sempron X2 180</a>	826	2985	<a href="#">\$69.40*</a>
<a href="#">AMD Sempron X2 190</a>	879	2930	<a href="#">\$83.44*</a>
<a href="#">AMD Sempron X2 198 Dual-Core</a>	930	2891	NA
<a href="#">AMD Turion 64 Mobile MK-36</a>	334	3512	NA
<a href="#">AMD Turion 64 Mobile MK-38</a>	362	3471	NA
<a href="#">AMD Turion 64 Mobile ML-28</a>	254	3621	NA
<a href="#">AMD Turion 64 Mobile ML-30</a>	277	3590	NA
<a href="#">AMD Turion 64 Mobile ML-32</a>	285	3578	NA
<a href="#">AMD Turion 64 Mobile ML-34</a>	277	3591	NA
<a href="#">AMD Turion 64 Mobile ML-37</a>	334	3509	<a href="#">\$25.99*</a>
<a href="#">AMD Turion 64 Mobile ML-40</a>	336	3504	NA
<a href="#">AMD Turion 64 Mobile ML-42</a>	400	3430	NA
<a href="#">AMD Turion 64 Mobile ML-44</a>	384	3451	NA
<a href="#">AMD Turion 64 Mobile MT-30</a>	246	3634	NA
<a href="#">AMD Turion 64 Mobile MT-32</a>	286	3577	NA
<a href="#">AMD Turion 64 Mobile MT-34</a>	279	3585	NA
<a href="#">AMD Turion 64 Mobile MT-37</a>	315	3531	NA
<a href="#">AMD Turion 64 X2 Mobile TL-50</a>	436	3390	<a href="#">\$18.99*</a>
<a href="#">AMD Turion 64 X2 Mobile TL-52</a>	384	3450	NA
<a href="#">AMD Turion 64 X2 Mobile TL-56</a>	453	3375	<a href="#">\$65.40*</a>
<a href="#">AMD Turion 64 X2 Mobile TL-58</a>	478	3351	NA
<a href="#">AMD Turion 64 X2 Mobile TL-60</a>	591	3237	<a href="#">\$15.95*</a>
<a href="#">AMD Turion 64 X2 Mobile TL-62</a>	738	3079	<a href="#">\$29.00*</a>
<a href="#">AMD Turion 64 X2 Mobile TL-64</a>	675	3148	<a href="#">\$39.39*</a>
<a href="#">AMD Turion 64 X2 Mobile TL-66</a>	627	3196	<a href="#">\$89.00*</a>
<a href="#">AMD Turion 64 X2 Mobile TL-68</a>	861	2944	<a href="#">\$90.00*</a>
<a href="#">AMD Turion Dual-Core RM-70</a>	561	3269	<a href="#">\$25.00*</a>
<a href="#">AMD Turion Dual-Core RM-72</a>	649	3175	<a href="#">\$29.99*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">AMD Turion Dual-Core RM-74</a>	588	3239	NA
<a href="#">AMD Turion Dual-Core RM-75</a>	659	3167	<a href="#">\$21.49*</a>
<a href="#">AMD Turion II Dual-Core Mobile M500</a>	760	3056	NA
<a href="#">AMD Turion II Dual-Core Mobile M520</a>	830	2981	<a href="#">\$69.10*</a>
<a href="#">AMD Turion II Dual-Core Mobile M540</a>	912	2902	NA
<a href="#">AMD Turion II N530 Dual-Core</a>	855	2951	<a href="#">\$30.00*</a>
<a href="#">AMD Turion II N550 Dual-Core</a>	877	2934	NA
<a href="#">AMD Turion II Neo K625 Dual-Core</a>	565	3265	NA
<a href="#">AMD Turion II Neo K685 Dual-Core</a>	684	3138	NA
<a href="#">AMD Turion II Neo N40L Dual-Core</a>	589	3238	NA
<a href="#">AMD Turion II Neo N54L Dual-Core</a>	774	3035	NA
<a href="#">AMD Turion II P520 Dual-Core</a>	727	3090	NA
<a href="#">AMD Turion II P540 Dual-Core</a>	884	2928	<a href="#">\$49.95*</a>
<a href="#">AMD Turion II P560 Dual-Core</a>	818	2993	NA
<a href="#">AMD Turion II Ultra Dual-Core Mobile M600</a>	923	2894	<a href="#">\$16.76*</a>
<a href="#">AMD Turion II Ultra Dual-Core Mobile M620</a>	814	2999	NA
<a href="#">Dwurdzeniowy procesor mobilny AMD Turion II Ultra M640</a>	1,016	2800	NA
<a href="#">Dwurdzeniowy procesor mobilny AMD Turion II Ultra M660</a>	1,011	2809	NA
<a href="#">Dwurdzeniowy procesor AMD Turion Neo X2 L625</a>	431	3395	NA
<a href="#">Dwurdzeniowy procesor AMD Turion X2 L510</a>	603	3220	NA
<a href="#">Dwurdzeniowy mobilny procesor AMD Turion X2 RM-70</a>	497	3331	<a href="#">132.56\$*</a>
<a href="#">Dwurdzeniowy mobilny procesor AMD Turion X2 RM-76</a>	691	3130	NA
<a href="#">Dwurdzeniowy mobilny procesor AMD Turion X2 RM-70</a>	624	3201	NA
<a href="#">Dwurdzeniowy mobilny procesor AMD Turion X2 RM-72</a>	666	3156	<a href="#">\$224.26*</a>
<a href="#">Dwurdzeniowy mobilny procesor AMD Turion X2 RM-74</a>	623	3203	<a href="#">14.95 USD*</a>
<a href="#">Dwurdzeniowy mobilny procesor AMD Turion X2 RM-75</a>	708	3113	NA
<a href="#">Dwurdzeniowy mobilny procesor AMD Turion X2 RM-77</a>	635	3191	NA
<a href="#">Dwurdzeniowy procesor mobilny AMD Turion X2 Ultra ZM-80</a>	521	3309	<a href="#">49.95 USD*</a>
<a href="#">Dwurdzeniowy procesor mobilny AMD Turion X2 Ultra ZM-82</a>	654	3169	NA
<a href="#">Dwurdzeniowy procesor mobilny AMD Turion X2 Ultra ZM-84</a>	793	3023	<a href="#">49.95 USD*</a>
<a href="#">Dwurdzeniowy procesor mobilny AMD Turion X2 Ultra ZM-85</a>	730	3089	<a href="#">45.00 zł*</a>
<a href="#">Dwurdzeniowy procesor mobilny AMD Turion X2 Ultra ZM-86</a>	695	3127	<a href="#">61.00 USD*</a>
<a href="#">Dwurdzeniowy procesor mobilny AMD Turion X2 Ultra ZM-87</a>	689	3135	<a href="#">39.95 USD*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>Dwurdzeniowy mobilny procesor AMD TurionX2 RM-70</u>	536	3293	NA
<u>Dwurdzeniowy mobilny procesor AMD TurionX2 RM-72</u>	471	3360	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor mobilny AMD TurionX2 Ultra ZM-85</u>	841	2963	NA
<u>AMD TurionX2 Ultra dwurdzeniowy mobilny ZM-87</u>	599	3223	NA
<u>AMD V105</u>	184	3719	NA
<u>AMD V120</u>	362	3472	NA
<u>AMD V140</u>	379	3456	<a href="#">39.95 USD*</a>
<u>AMD V160</u>	337	3502	NA
<u>AMD Z-01</u>	308	3541	NA
<u>AMD Z-60 APU</u>	262	3612	NA
<u>Amlogic</u>	536	3291	NA
<u>Jabłko A8</u>	1,531	2399	NA
<u>Apple A8X</u>	2366	1904	NA
<u>Jabłko A9</u>	2051	2083	NA
<u>Apple A9X</u>	2537	1825	NA
<u>Apple A11 Bionic</u>	4241	1340	NA
<u>Jabłko A12 Bionic</u>	4706	1260	NA
<u>Apple A12X Bionic</u>	10,873	611	NA
<u>Jabłko A13 Bionic</u>	5167	1187	NA
<u>Jabłko A14 Bionic</u>	8542	751	NA
<u>Apple M1 8 rdzeń 3200 MHz</u>	14 679	454	NA
<u>Apple M1 Max 10 rdzeń 3200 MHz</u>	22 553	221	NA
<u>Apple M1 Pro 8 rdzeń 3200 MHz</u>	17 465	365	NA
<u>Apple M1 Pro 10 rdzeń 3200 MHz</u>	22 277	227	NA
<u>Apple M1 Ultra 20 rdzeń</u>	41,364	53	NA
<u>ARM Apple M1 Pro (wirtualny) 3 rdzeniowy 0 MHz</u>	8165	787	NA
<u>ARM ARMv7 rev 3 (v7I) 4 rdzeń 2065 MHz</u>	984	2833	NA
<u>ARM ARMv7 rev 4 (v7I) 4 rdzeń 1200 MHz</u>	396	3438	NA
<u>ARM ARMv7 rev 4 (v7I) 4 rdzeń 1400 MHz</u>	399	3435	NA
<u>ARM Cortex-A7 2 Core 960 MHz</u>	93	3824	NA
<u>ARM Cortex-A7 2 Core 1080 MHz</u>	142	3781	NA
<u>ARM Cortex-A7 4 Core 900 MHz</u>	244	3636	NA
<u>ARM Cortex-A7 4 Core 1200 MHz</u>	270	3596	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>ARM Cortex-A7 4 Core 1300 MHz</u>	354	3484	NA
<u>ARM Cortex-A7 4 Core 1368 MHz</u>	346	3490	NA
<u>ARM Cortex-A17 4 Core 1800 MHz</u>	662	3164	NA
<u>ARM Cortex-A35 4 Core 1296 MHz</u>	334	3510	NA
<u>ARM Cortex-A53 4 Core 0 MHz</u>	374	3461	NA
<u>ARM Cortex-A53 4 Core 1152 MHz</u>	347	3488	NA
<u>ARM Cortex-A53 4 Core 1200 MHz</u>	306	3544	NA
<u>ARM Cortex-A53 4 Core 1296 MHz</u>	425	3401	NA
<u>ARM Cortex-A53 4 Core 1392 MHz</u>	459	3369	NA
<u>ARM Cortex-A53 4 Core 1400 MHz</u>	345	3493	NA
<u>ARM Cortex-A53 4 Core 1512 MHz</u>	448	3381	NA
<u>ARM Cortex-A53 4 Core 1536 MHz</u>	202	3695	NA
<u>ARM Cortex-A53 4 Core 1600 MHz</u>	400	3429	NA
<u>ARM Cortex-A53 4 Core 1800 MHz</u>	531	3301	NA
<u>ARM Cortex-A53 6 Core 1896 MHz</u>	1,851	2194	NA
<u>ARM Cortex-A55 4 Core 1992 MHz</u>	741	3076	NA
<u>ARM Cortex-A55 4 Core 2100 MHz</u>	719	3100	NA
<u>ARM Cortex-A55 4 Core 2124 MHz</u>	742	3075	NA
<u>ARM Cortex-A57 4 Core 1479 MHz</u>	955	2866	NA
<u>ARM Cortex-A57 4 Core 1734 MHz</u>	1,172	2656	NA
<u>ARM Cortex-A57 4 Core 2014 MHz</u>	1,153	2682	NA
<u>ARM Cortex-A57 4 Core 2091 MHz</u>	1,311	2550	NA
<u>ARM Cortex-A57 8 Core 1500 MHz</u>	1,022	2796	NA
<u>ARM Cortex-A72 2 Core 0 MHz</u>	625	3198	NA
<u>ARM Cortex-A72 4 Core 0 MHz</u>	4,907	1230	NA
<u>ARM Cortex-A72 4 Core 1500 MHz</u>	661	3165	NA
<u>ARM Cortex-A72 4 Core 1750 MHz</u>	335	3506	NA
<u>ARM Cortex-A72 4 Core 1800 MHz</u>	848	2956	NA
<u>ARM Cortex-A72 4 Core 1850 MHz</u>	199	3697	NA
<u>ARM Cortex-A72 4 Core 2000 MHz</u>	726	3096	NA
<u>ARM Cortex-A72 4 Core 2100 MHz</u>	653	3170	NA
<u>ARM Cortex-A72 4 Core 2200 MHz</u>	804	3008	NA
<u>ARM Cortex-A72 4 Core 2300 MHz</u>	1,075	2747	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>ARM Cortex-A72 6 Core 1416 MHz</u>	1,101	2727	NA
<u>ARM Cortex-A72 6 Core 1512 MHz</u>	1,192	2639	NA
<u>ARM Cortex-A72 8 Core 0 MHz</u>	3,906	1401	NA
<u>ARM Cortex-A72 16 Core 0 MHz</u>	5,435	1140	NA
<u>ARM Cortex-A73 6 Core 1992 MHz</u>	1,311	2551	NA
<u>ARM D2000/8 8 Core 2300 MHz</u>	2,633	1788	NA
<u>ARM FT-2000/4 4 Core 2200 MHz</u>	881	2929	NA
<u>ARM Neoverse-N1 1 Core 0 MHz</u>	791	3024	NA
<u>ARM Neoverse-N1 2 Core 0 MHz</u>	1,583	2366	NA
<u>ARM Neoverse-N1 4 Core 0 MHz</u>	3,176	1598	NA
<u>ARM Neoverse-N1 6 Core 0 MHz</u>	4,756	1250	NA
<u>ARM Neoverse-N1 8 Core 0 MHz</u>	5,561	1121	NA
<u>ARM Neoverse-N1 12 Core 0 MHz</u>	9,031	725	NA
<u>ARM Neoverse-N1 16 Core 0 MHz</u>	11,281	593	NA
<u>ARM Neoverse-N1 64 Core 0 MHz</u>	28,079	129	NA
<u>ARM Neoverse-N1 80 Core 0 MHz</u>	37,809	70	NA
<u>ARM Neoverse-N1 80 Core 2600 MHz</u>	18,823	319	NA
<u>ARM Neoverse-N1 80 Core 3000 MHz</u>	38,122	69	NA
<u>ARM phytium FT1500a 4 Core 2000 MHz</u>	1,579	2368	NA
<u>ARM X-Gene 32 Core 3300 MHz</u>	8,684	743	NA
<u>ASUS Tinker Board 2/2S</u>	1,423	2475	NA
<u>Athlon 64 Dual Core 3800+</u>	736	3082	NA
<u>Athlon 64 Dual Core 5000+</u>	850	2953	NA
<u>Athlon 64 Dual Core 5600+</u>	875	2935	NA
<u>Athlon Dual Core 4050e</u>	670	3153	NA
<u>Athlon Dual Core 4450e</u>	681	3142	NA
<u>Athlon Dual Core 4850e</u>	769	3043	NA
<u>BCM2711</u>	834	2978	NA
<u>BCM2835</u>	1,231	2607	NA
<u>Celeron Dual-Core T3000 @ 1.80GHz</u>	665	3161	NA
<u>Celeron Dual-Core T3100 @ 1.90GHz</u>	519	3312	<a href="#">\$32.00*</a>
<u>Celeron Dual-Core T3300 @ 2.00GHz</u>	627	3195	<a href="#">\$14.97*</a>
<u>Celeron Dual-Core T3500 @ 2.10GHz</u>	747	3069	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>DG1301SML87HY</u>	3,624	1464	NA
<u>DO-Regular</u>	819	2991	NA
<u>Dual-Core AMD Opteron 1220 SE</u>	748	3066	NA
<u>Generic DT based system</u>	612	3214	NA
<u>Hardkernel ODROID-N2Plus</u>	2,115	2040	NA
<u>Haydn based on Qualcomm Technologies, Inc SM8350</u>	5,085	1207	NA
<u>hi6210sft</u>	796	3017	NA
<u>Hisilicon Kirin710</u>	2,335	1921	NA
<u>Hisilicon Kirin810</u>	2,986	1668	NA
<u>Hisilicon Kirin820</u>	3,273	1559	NA
<u>Hisilicon Kirin970</u>	2,589	1807	NA
<u>Hisilicon Kirin980</u>	4,226	1345	NA
<u>Hisilicon Kirin985</u>	4,162	1355	NA
<u>Hisilicon Kirin990</u>	4,328	1327	NA
<u>Hisilicon Kirin9000</u>	5,083	1208	NA
<u>HiSilicon Kirin 650</u>	1,665	2316	NA
<u>HiSilicon Kirin 659</u>	1,703	2283	NA
<u>Hisilicon Kirin 930</u>	1,415	2478	NA
<u>Hisilicon Kirin 935</u>	1,291	2563	NA
<u>HiSilicon Kirin 950</u>	1,991	2110	NA
<u>HiSilicon Kirin 960</u>	2,401	1889	NA
<u>HiSilicon Kirin 970</u>	2,908	1699	NA
<u>HP Hexa-Core 2.0GHz</u>	1,741	2264	<a href="#">\$504.27*</a>
<u>Hygon C86 7255 16-core</u>	18,831	318	NA
<u>Intel 2.80GHz</u>	341	3497	NA
<u>Intel Atom 230 @ 1.60GHz</u>	210	3682	NA
<u>Intel Atom 330 @ 1.60GHz</u>	371	3465	NA
<u>Intel Atom C2338 @ 1.74GHz</u>	584	3246	NA
<u>Intel Atom C2350 @ 1.74GHz</u>	532	3296	<a href="#">\$43.00*</a>
<u>Intel Atom C2358 @ 1.74GHz</u>	625	3200	NA
<u>Intel Atom C2538 @ 2.40GHz</u>	960	2860	<a href="#">\$104.00*</a>
<u>Intel Atom C2550 @ 2.40GHz</u>	1,422	2477	NA
<u>Intel Atom C2558 @ 2.40GHz</u>	1,410	2482	<a href="#">\$136.00*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Atom C2750 @ 2.40GHz</a>	2,775	1744	<a href="#">\$232.00*</a>
<a href="#">Intel Atom C2750 @ 2.41GHz</a>	2,174	2011	NA
<a href="#">Intel Atom C2758 @ 2.40GHz</a>	2,056	2078	<a href="#">\$214.86*</a>
<a href="#">Intel Atom C3338 @ 1.50GHz</a>	1,245	2595	NA
<a href="#">Intel Atom C3538 @ 2.10GHz</a>	1,756	2256	<a href="#">\$75.00*</a>
<a href="#">Intel Atom C3558 @ 2.20GHz</a>	2,405	1886	<a href="#">\$86.00*</a>
<a href="#">Intel Atom C3758 @ 2.20GHz</a>	4,743	1254	<a href="#">\$193.00*</a>
<a href="#">Intel Atom C3858 @ 2.00GHz</a>	3,154	1608	<a href="#">\$332.00*</a>
<a href="#">Intel Atom C3958 @ 2.00GHz</a>	4,281	1331	<a href="#">\$449.00*</a>
<a href="#">Intel Atom D410 @ 1.66GHz</a>	177	3733	<a href="#">\$635.99*</a>
<a href="#">Intel Atom D425 @ 1.80GHz</a>	222	3672	<a href="#">\$992.98*</a>
<a href="#">Intel Atom D510 @ 1.66GHz</a>	404	3422	<a href="#">\$97.16*</a>
<a href="#">Intel Atom D525 @ 1.80GHz</a>	399	3433	NA
<a href="#">Intel Atom D2500 @ 1.86GHz</a>	275	3593	NA
<a href="#">Intel Atom D2550 @ 1.86GHz</a>	423	3405	NA
<a href="#">Intel Atom D2560 @ 2.00GHz</a>	433	3392	NA
<a href="#">Intel Atom D2700 @ 2.13GHz</a>	492	3337	NA
<a href="#">Intel Atom D2701 @ 2.13GHz</a>	511	3318	NA
<a href="#">Intel Atom E3815 @ 1.46GHz</a>	159	3757	<a href="#">\$135.00*</a>
<a href="#">Intel Atom E3825 @ 1.33GHz</a>	385	3449	<a href="#">\$70.32*</a>
<a href="#">Intel Atom E3826 @ 1.46GHz</a>	304	3545	NA
<a href="#">Intel Atom E3827 @ 1.74GHz</a>	460	3368	NA
<a href="#">Intel Atom E3840 @ 1.91GHz</a>	704	3118	NA
<a href="#">Intel Atom E3845 @ 1.91GHz</a>	1,038	2778	NA
<a href="#">Intel Atom E3900 @ 1.60GHz</a>	1,953	2128	NA
<a href="#">Intel Atom E3940 @ 1.60GHz</a>	1,960	2124	NA
<a href="#">Intel Atom E3950 @ 1.60GHz</a>	2,101	2051	NA
<a href="#">Intel Atom N270 @ 1.60GHz</a>	175	3736	NA
<a href="#">Intel Atom N280 @ 1.66GHz</a>	175	3737	NA
<a href="#">Intel Atom N435 @ 1.33GHz</a>	153	3768	NA
<a href="#">Intel Atom N450 @ 1.66GHz</a>	177	3734	NA
<a href="#">Intel Atom N455 @ 1.66GHz</a>	179	3730	NA
<a href="#">Intel Atom N470 @ 1.83GHz</a>	224	3671	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Atom N475 @ 1.83GHz</a>	179	3728	NA
<a href="#">Intel Atom N550 @ 1.50GHz</a>	265	3609	<a href="#">\$86.00*</a>
<a href="#">Intel Atom N570 @ 1.66GHz</a>	335	3508	<a href="#">\$86.00*</a>
<a href="#">Intel Atom N2100 @ 1.60GHz</a>	188	3715	NA
<a href="#">Intel Atom N2600 @ 1.60GHz</a>	323	3523	NA
<a href="#">Intel Atom N2800 @ 1.86GHz</a>	429	3397	NA
<a href="#">Intel Atom S1260 @ 2.00GHz</a>	596	3230	<a href="#">\$64.00*</a>
<a href="#">Intel Atom T5700 @ 1.70GHz</a>	2,030	2092	NA
<a href="#">Intel Atom x5-E3930 @ 1.30GHz</a>	878	2933	NA
<a href="#">Intel Atom x5-E8000 @ 1.04GHz</a>	985	2832	NA
<a href="#">Intel Atom x5-Z8300 @ 1.44GHz</a>	819	2992	<a href="#">\$132.99*</a>
<a href="#">Intel Atom x5-Z8330 @ 1.44GHz</a>	816	2996	NA
<a href="#">Intel Atom x5-Z8350 @ 1.44GHz</a>	910	2904	<a href="#">\$21.00*</a>
<a href="#">Intel Atom x5-Z8500 @ 1.44GHz</a>	1,238	2598	<a href="#">\$62.57*</a>
<a href="#">Intel Atom x5-Z8550 @ 1.44GHz</a>	1,171	2660	NA
<a href="#">Intel Atom x7-Z8700 @ 1.60GHz</a>	1,318	2544	<a href="#">\$73.63*</a>
<a href="#">Intel Atom x7-Z8750 @ 1.60GHz</a>	1,349	2517	NA
<a href="#">Intel Atom x6211E @ 1.20GHz</a>	1,695	2291	<a href="#">\$35.00*</a>
<a href="#">Intel Atom x6413E @ 1.50GHz</a>	4,070	1379	<a href="#">\$43.00*</a>
<a href="#">Intel Atom x6425E @ 2.00GHz</a>	4,153	1360	<a href="#">\$56.00*</a>
<a href="#">Intel Atom x6425RE @ 1.90GHz</a>	2,903	1700	<a href="#">\$59.00*</a>
<a href="#">Intel Atom Z520 @ 1.33GHz</a>	122	3802	NA
<a href="#">Intel Atom Z530 @ 1.60GHz</a>	183	3722	NA
<a href="#">Intel Atom Z670 @ 1.50GHz</a>	158	3758	NA
<a href="#">Intel Atom Z2760 @ 1.80GHz</a>	298	3553	NA
<a href="#">Intel Atom Z3560 @ 1.00GHz</a>	710	3110	NA
<a href="#">Intel Atom Z3560 @ 1.83GHz</a>	690	3133	NA
<a href="#">Intel Atom Z3580 @ 1.33GHz</a>	837	2969	NA
<a href="#">Intel Atom Z3735D @ 1.33GHz</a>	761	3053	NA
<a href="#">Intel Atom Z3735E @ 1.33GHz</a>	557	3274	<a href="#">\$117.00*</a>
<a href="#">Intel Atom Z3735F @ 1.33GHz</a>	544	3284	<a href="#">\$500.00*</a>
<a href="#">Intel Atom Z3735G @ 1.33GHz</a>	806	3006	NA
<a href="#">Intel Atom Z3736F @ 1.33GHz</a>	502	3322	NA



Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Atom Z3740 @ 1.33GHz</a>	651	3172	NA
<a href="#">Intel Atom Z3740D @ 1.33GHz</a>	614	3213	NA
<a href="#">Intel Atom Z3745 @ 1.33GHz</a>	621	3207	<a href="#">\$30.00*</a>
<a href="#">Intel Atom Z3745D @ 1.33GHz</a>	585	3242	NA
<a href="#">Intel Atom Z3770 @ 1.46GHz</a>	738	3078	<a href="#">\$149.44*</a>
<a href="#">Intel Atom Z3770D @ 1.49GHz</a>	488	3340	NA
<a href="#">Intel Atom Z3775 @ 1.46GHz</a>	754	3061	<a href="#">\$500.00*</a>
<a href="#">Intel Atom Z3775D @ 1.49GHz</a>	794	3021	NA
<a href="#">Intel Atom Z3795 @ 1.60GHz</a>	1,189	2642	NA
<a href="#">Intel Celeron 1.70GHz</a>	101	3819	NA
<a href="#">Intel Celeron 1.80GHz</a>	96	3822	NA
<a href="#">Intel Celeron 2.00GHz</a>	125	3799	NA
<a href="#">Intel Celeron 2.13GHz</a>	166	3745	NA
<a href="#">Intel Celeron 2.20GHz</a>	139	3786	NA
<a href="#">Intel Celeron 2.26GHz</a>	182	3726	NA
<a href="#">Intel Celeron 2.30GHz</a>	148	3774	NA
<a href="#">Intel Celeron 2.40GHz</a>	143	3780	NA
<a href="#">Intel Celeron 2.50GHz</a>	164	3748	NA
<a href="#">Intel Celeron 2.53GHz</a>	208	3687	NA
<a href="#">Intel Celeron 2.60GHz</a>	143	3779	NA
<a href="#">Intel Celeron 2.66GHz</a>	154	3766	NA
<a href="#">Intel Celeron 2.70GHz</a>	159	3755	NA
<a href="#">Intel Celeron 2.80GHz</a>	190	3714	NA
<a href="#">Intel Celeron 2.93GHz</a>	230	3664	NA
<a href="#">Intel Celeron 3.06GHz</a>	234	3657	NA
<a href="#">Intel Celeron 3.20GHz</a>	267	3604	NA
<a href="#">Intel Celeron 3.33GHz</a>	263	3610	NA
<a href="#">Intel Celeron 215 @ 1.33GHz</a>	174	3739	NA
<a href="#">Intel Celeron 220 @ 1.20GHz</a>	209	3685	NA
<a href="#">Intel Celeron 420 @ 1.60GHz</a>	235	3654	<a href="#">\$49.95</a>
<a href="#">Intel Celeron 430 @ 1.80GHz</a>	293	3562	<a href="#">\$49.99</a>
<a href="#">Intel Celeron 440 @ 2.00GHz</a>	368	3467	<a href="#">\$49.99</a>
<a href="#">Intel Celeron 450 @ 2.20GHz</a>	445	3383	<a href="#">\$38.99*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Celeron 530 @ 1.73GHz</a>	268	3600	<a href="#">\$13.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron 540 @ 1.86GHz</a>	283	3580	<a href="#">\$20.95*</a>
<a href="#">Intel Celeron 550 @ 2.00GHz</a>	301	3549	<a href="#">\$54.95*</a>
<a href="#">Intel Celeron 560 @ 2.13GHz</a>	365	3469	<a href="#">\$69.95</a>
<a href="#">Intel Celeron 570 @ 2.26GHz</a>	344	3495	NA
<a href="#">Intel Celeron 723 @ 1.20GHz</a>	213	3681	NA
<a href="#">Intel Celeron 743 @ 1.30GHz</a>	268	3601	NA
<a href="#">Intel Celeron 807 @ 1.50GHz</a>	392	3444	NA
<a href="#">Intel Celeron 807UE @ 1.00GHz</a>	241	3643	NA
<a href="#">Intel Celeron 827E @ 1.40GHz</a>	371	3466	NA
<a href="#">Intel Celeron 847 @ 1.10GHz</a>	476	3356	<a href="#">\$315.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron 847E @ 1.10GHz</a>	584	3244	NA
<a href="#">Intel Celeron 857 @ 1.20GHz</a>	569	3261	NA
<a href="#">Intel Celeron 867 @ 1.30GHz</a>	562	3268	<a href="#">\$55.69</a>
<a href="#">Intel Celeron 877 @ 1.40GHz</a>	615	3212	NA
<a href="#">Intel Celeron 887 @ 1.50GHz</a>	727	3093	NA
<a href="#">Intel Celeron 900 @ 2.20GHz</a>	409	3415	<a href="#">\$18.99</a>
<a href="#">Intel Celeron 925 @ 2.30GHz</a>	444	3384	NA
<a href="#">Intel Celeron 1000M @ 1.80GHz</a>	1,027	2790	NA
<a href="#">Intel Celeron 1000MHz</a>	139	3784	NA
<a href="#">Intel Celeron 1005M @ 1.90GHz</a>	1,074	2748	NA
<a href="#">Intel Celeron 1007U @ 1.50GHz</a>	798	3013	<a href="#">\$184.99*</a>
<a href="#">Intel Celeron 1017U @ 1.60GHz</a>	888	2925	NA
<a href="#">Intel Celeron 1019Y @ 1.00GHz</a>	576	3256	NA
<a href="#">Intel Celeron 1020E @ 2.20GHz</a>	1,406	2487	NA
<a href="#">Intel Celeron 1020M @ 2.10GHz</a>	1,275	2577	NA
<a href="#">Intel Celeron 1037U @ 1.80GHz</a>	969	2852	NA
<a href="#">Intel Celeron 1047UE @ 1.40GHz</a>	748	3065	NA
<a href="#">Intel Celeron 1100MHz</a>	113	3814	<a href="#">\$15.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron 1200MHz</a>	159	3756	NA
<a href="#">Intel Celeron 2000E @ 2.20GHz</a>	1,607	2357	NA
<a href="#">Intel Celeron 2002E @ 1.50GHz</a>	1,091	2734	<a href="#">\$86.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron 2950M @ 2.00GHz</a>	1,237	2600	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Celeron 2955U @ 1.40GHz</a>	835	2973	NA
<a href="#">Intel Celeron 2957U @ 1.40GHz</a>	841	2962	NA
<a href="#">Intel Celeron 2961Y @ 1.10GHz</a>	732	3087	NA
<a href="#">Intel Celeron 2970M @ 2.20GHz</a>	1,501	2420	NA
<a href="#">Intel Celeron 2980U @ 1.60GHz</a>	1,056	2770	NA
<a href="#">Intel Celeron 2981U @ 1.60GHz</a>	991	2827	NA
<a href="#">Intel Celeron 3205U @ 1.50GHz</a>	900	2917	<a href="#">\$287.04*</a>
<a href="#">Intel Celeron 3215U @ 1.70GHz</a>	1,144	2689	NA
<a href="#">Intel Celeron 3755U @ 1.70GHz</a>	1,182	2650	NA
<a href="#">Intel Celeron 3765U @ 1.90GHz</a>	1,252	2592	NA
<a href="#">Intel Celeron 3855U @ 1.60GHz</a>	1,237	2601	NA
<a href="#">Intel Celeron 3865U @ 1.80GHz</a>	1,266	2582	NA
<a href="#">Intel Celeron 3867U @ 1.80GHz</a>	1,488	2428	<a href="#">\$107.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron 3955U @ 2.00GHz</a>	1,490	2425	NA
<a href="#">Intel Celeron 3965U @ 2.20GHz</a>	1,692	2295	<a href="#">\$107.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron 3965Y @ 1.50GHz</a>	1,179	2651	<a href="#">\$107.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron 4205U @ 1.80GHz</a>	1,341	2523	<a href="#">\$107.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron 4305U @ 2.20GHz</a>	1,694	2293	<a href="#">\$107.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron 4305UE @ 2.00GHz</a>	1,876	2180	NA
<a href="#">Intel Celeron 5205U @ 1.90GHz</a>	1,414	2479	<a href="#">\$107.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron 6305 @ 1.80GHz</a>	2,194	2002	NA
<a href="#">Intel Celeron 6305E @ 1.80GHz</a>	1,675	2307	<a href="#">\$107.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron @ 1.30GHz</a>	548	3279	NA
<a href="#">Intel Celeron B710 @ 1.60GHz</a>	106	3816	NA
<a href="#">Intel Celeron B800 @ 1.50GHz</a>	649	3173	<a href="#">\$24.99*</a>
<a href="#">Intel Celeron B810 @ 1.60GHz</a>	775	3034	<a href="#">\$79.95*</a>
<a href="#">Intel Celeron B815 @ 1.60GHz</a>	712	3108	NA
<a href="#">Intel Celeron B820 @ 1.70GHz</a>	789	3029	<a href="#">\$29.29*</a>
<a href="#">Intel Celeron B830 @ 1.80GHz</a>	812	3000	<a href="#">\$49.99*</a>
<a href="#">Intel Celeron B840 @ 1.90GHz</a>	930	2892	NA
<a href="#">Intel Celeron D 347 @ 3.06GHz</a>	232	3660	NA
<a href="#">Intel Celeron D 352 @ 3.20GHz</a>	283	3579	NA
<a href="#">Intel Celeron D 356 @ 3.33GHz</a>	251	3629	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Celeron D 360 @ 3.46GHz</a>	372	3464	NA
<a href="#">Intel Celeron D 420 @ 1.60GHz</a>	313	3534	NA
<a href="#">Intel Celeron E1200 @ 1.60GHz</a>	492	3336	<a href="#">\$99.95*</a>
<a href="#">Intel Celeron E1400 @ 2.00GHz</a>	671	3152	<a href="#">\$14.00</a>
<a href="#">Intel Celeron E1500 @ 2.20GHz</a>	649	3174	<a href="#">\$19.65*</a>
<a href="#">Intel Celeron E1600 @ 2.40GHz</a>	712	3107	NA
<a href="#">Intel Celeron E3200 @ 2.40GHz</a>	860	2945	<a href="#">\$19.99*</a>
<a href="#">Intel Celeron E3300 @ 2.50GHz</a>	837	2970	<a href="#">\$59.95</a>
<a href="#">Intel Celeron E3400 @ 2.60GHz</a>	829	2982	<a href="#">\$14.99</a>
<a href="#">Intel Celeron E3500 @ 2.70GHz</a>	935	2886	<a href="#">\$21.00</a>
<a href="#">Intel Celeron G440 @ 1.60GHz</a>	426	3400	<a href="#">\$100.00</a>
<a href="#">Intel Celeron G460 @ 1.80GHz</a>	494	3334	<a href="#">\$55.00</a>
<a href="#">Intel Celeron G465 @ 1.90GHz</a>	480	3347	<a href="#">\$36.98</a>
<a href="#">Intel Celeron G470 @ 2.00GHz</a>	691	3131	<a href="#">\$35.15*</a>
<a href="#">Intel Celeron G530 @ 2.40GHz</a>	1,103	2725	<a href="#">\$39.00</a>
<a href="#">Intel Celeron G530T @ 2.00GHz</a>	1,056	2769	<a href="#">\$16.99*</a>
<a href="#">Intel Celeron G540 @ 2.50GHz</a>	1,110	2719	<a href="#">\$11.03*</a>
<a href="#">Intel Celeron G540T @ 2.10GHz</a>	1,174	2655	NA
<a href="#">Intel Celeron G550 @ 2.60GHz</a>	1,183	2649	<a href="#">\$49.00</a>
<a href="#">Intel Celeron G550T @ 2.20GHz</a>	1,102	2726	NA
<a href="#">Intel Celeron G555 @ 2.70GHz</a>	1,268	2581	<a href="#">\$70.99</a>
<a href="#">Intel Celeron G1101 @ 2.27GHz</a>	1,086	2738	<a href="#">\$19.77*</a>
<a href="#">Intel Celeron G1610 @ 2.60GHz</a>	1,478	2435	<a href="#">\$37.00</a>
<a href="#">Intel Celeron G1610T @ 2.30GHz</a>	1,334	2530	<a href="#">\$14.98*</a>
<a href="#">Intel Celeron G1620 @ 2.70GHz</a>	1,476	2436	<a href="#">\$73.79</a>
<a href="#">Intel Celeron G1620T @ 2.40GHz</a>	1,507	2415	<a href="#">\$42.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron G1630 @ 2.80GHz</a>	1,707	2281	<a href="#">\$69.99</a>
<a href="#">Intel Celeron G1820 @ 2.70GHz</a>	1,670	2311	<a href="#">\$50.69</a>
<a href="#">Intel Celeron G1820T @ 2.40GHz</a>	1,614	2350	<a href="#">\$42.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron G1820TE @ 2.20GHz</a>	1,115	2717	NA
<a href="#">Intel Celeron G1830 @ 2.80GHz</a>	1,560	2382	<a href="#">\$69.67</a>
<a href="#">Intel Celeron G1840 @ 2.80GHz</a>	1,761	2253	<a href="#">\$69.00</a>
<a href="#">Intel Celeron G1840T @ 2.50GHz</a>	1,576	2371	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Celeron G1850 @ 2.90GHz</a>	1,926	2148	<a href="#">\$38.99</a>
<a href="#">Intel Celeron G3900 @ 2.80GHz</a>	2,212	1991	<a href="#">\$77.95</a>
<a href="#">Intel Celeron G3900E @ 2.40GHz</a>	2,034	2091	<a href="#">\$107.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron G3900T @ 2.60GHz</a>	2,085	2061	<a href="#">\$112.46*</a>
<a href="#">Intel Celeron G3900TE @ 2.30GHz</a>	1,850	2195	<a href="#">\$67.66</a>
<a href="#">Intel Celeron G3920 @ 2.90GHz</a>	2,310	1932	<a href="#">\$1,018.00</a>
<a href="#">Intel Celeron G3930 @ 2.90GHz</a>	2,270	1958	<a href="#">\$133.99</a>
<a href="#">Intel Celeron G3930T @ 2.70GHz</a>	2,109	2041	<a href="#">\$95.74</a>
<a href="#">Intel Celeron G3930TE @ 2.70GHz</a>	2,218	1987	<a href="#">\$42.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron G3950 @ 3.00GHz</a>	2,369	1901	<a href="#">\$143.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron G4900 @ 3.10GHz</a>	2,448	1860	<a href="#">\$105.68</a>
<a href="#">Intel Celeron G4900T @ 2.90GHz</a>	2,403	1887	<a href="#">\$77.95</a>
<a href="#">Intel Celeron G4920 @ 3.20GHz</a>	2,406	1885	<a href="#">\$212.73</a>
<a href="#">Intel Celeron G4930 @ 3.20GHz</a>	2,571	1816	<a href="#">67,99 USD</a>
<a href="#">Intel Celeron G4930T @ 3,00 GHz</a>	2250	1971	<a href="#">42,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Celeron G4950 @ 3,30 GHz</a>	2714	1764	<a href="#">1 008,66 USD</a>
<a href="#">Intel Celeron G5900 @ 3,40 GHz</a>	2790	1736	<a href="#">53,99 USD</a>
<a href="#">Intel Celeron G5900T @ 3,20 GHz</a>	2648	1781	<a href="#">42,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Celeron G5905 @ 3,50 GHz</a>	2815	1729	<a href="#">46,79 zł</a>
<a href="#">Intel Celeron G5905T @ 3,30 GHz</a>	2310	1931	<a href="#">42,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Celeron G5920 @ 3,50 GHz</a>	2482	1847	<a href="#">61,99 USD</a>
<a href="#">Intel Celeron G5925 @ 3,60 GHz</a>	2939	1684	<a href="#">52,98 \$</a>
<a href="#">Intel Celeron G6900</a>	3446	1511	<a href="#">70,00 zł</a>
<a href="#">Intel Celeron J1750 @ 2,41 GHz</a>	595	3231	NA
<a href="#">Intel Celeron J1800 @ 2,41 GHz</a>	584	3245	NA
<a href="#">Intel Celeron J1850 @ 1,99 GHz</a>	942	2878	NA
<a href="#">Intel Celeron J1900 @ 1,99 GHz</a>	1137	2698	NA
<a href="#">Intel Celeron J3060 @ 1,60 GHz</a>	668	3154	NA
<a href="#">Intel Celeron J3160 @ 1,60 GHz</a>	1227	2612	NA
<a href="#">Intel Celeron J3355 @ 2,00 GHz</a>	1,195	2637	NA
<a href="#">Intel Celeron J3455 @ 1,50 GHz</a>	2235	1980	<a href="#">349,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Celeron J3455E @ 1,50 GHz</a>	2139	2030	NA
<a href="#">Intel Celeron J4005 @ 2,00 GHz</a>	1567	2375	<a href="#">168,75 USD*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Celeron J4025 @ 2,00 GHz</a>	1,688	2298	NA
<a href="#">Intel Celeron J4105 @ 1,50 GHz</a>	2911	1695	<a href="#">107,00 zł*</a>
<a href="#">Intel Celeron J4115 @ 1,80 GHz</a>	2709	1765	NA
<a href="#">Intel Celeron J4125 @ 2,00 GHz</a>	2994	1662	NA
<a href="#">Intel Celeron J6412 @ 2,00 GHz</a>	3904	1403	<a href="#">54,00 zł*</a>
<a href="#">Intel Celeron J6413 @ 1,80 GHz</a>	4075	1377	NA
<a href="#">Intel Celeron M 1,00 GHz</a>	149	3773	<a href="#">13,99 USD</a>
<a href="#">Intel Celeron M 1,30 GHz</a>	205	3690	NA
<a href="#">Intel Celeron M 1,50 GHz</a>	216	3677	NA
<a href="#">Intel Celeron M 1,60 GHz</a>	190	3713	NA
<a href="#">Intel Celeron M 1,70 GHz</a>	252	3625	NA
<a href="#">Intel Celeron M 360 1,40 GHz</a>	221	3673	NA
<a href="#">Intel Celeron M 410 @ 1,46 GHz</a>	123	3800	NA
<a href="#">Intel Celeron M 420 @ 1,60 GHz</a>	139	3785	NA
<a href="#">Intel Celeron M 430 @ 1,73 GHz</a>	169	3742	NA
<a href="#">Intel Celeron M 440 @ 1,86 GHz</a>	169	3741	NA
<a href="#">Intel Celeron M 443 @ 1,20 GHz</a>	125	3798	NA
<a href="#">Intel Celeron M 450 @ 2,00 GHz</a>	230	3665	NA
<a href="#">Intel Celeron M 520 @ 1,60 GHz</a>	215	3678	NA
<a href="#">Intel Celeron M 530 @ 1,73 GHz</a>	307	3543	NA
<a href="#">Intel Celeron M 723 @ 1,20 GHz</a>	267	3605	NA
<a href="#">Intel Celeron M 900 MHz</a>	123	3801	NA
<a href="#">Intel Celeron M 1300 MHz</a>	197	3700	NA
<a href="#">Intel Celeron M 1500 MHz</a>	217	3676	NA
<a href="#">Intel Celeron N2805 @ 1.46GHz</a>	335	3507	NA
<a href="#">Intel Celeron N2806 @ 1.60GHz</a>	479	3348	NA
<a href="#">Intel Celeron N2807 @ 1.58GHz</a>	450	3379	NA
<a href="#">Intel Celeron N2808 @ 1.58GHz</a>	532	3297	NA
<a href="#">Intel Celeron N2810 @ 2.00GHz</a>	420	3408	<a href="#">\$139.99*</a>
<a href="#">Intel Celeron N2815 @ 1.86GHz</a>	486	3341	NA
<a href="#">Intel Celeron N2820 @ 2.13GHz</a>	469	3363	<a href="#">\$225.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron N2830 @ 2.16GHz</a>	542	3288	<a href="#">\$149.99*</a>
<a href="#">Intel Celeron N2840 @ 2.16GHz</a>	580	3253	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Celeron N2910 @ 1.60GHz</a>	742	3074	NA
<a href="#">Intel Celeron N2920 @ 1.86GHz</a>	918	2899	NA
<a href="#">Intel Celeron N2930 @ 1.83GHz</a>	1,003	2820	NA
<a href="#">Intel Celeron N2940 @ 1.83GHz</a>	1,035	2783	NA
<a href="#">Intel Celeron N3000 @ 1.04GHz</a>	604	3219	NA
<a href="#">Intel Celeron N3010 @ 1.04GHz</a>	486	3342	NA
<a href="#">Intel Celeron N3050 @ 1.60GHz</a>	593	3233	<a href="#">\$170.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron N3060 @ 1.60GHz</a>	664	3162	<a href="#">\$282.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron N3150 @ 1.60GHz</a>	1,199	2633	NA
<a href="#">Intel Celeron N3160 @ 1.60GHz</a>	1,154	2680	<a href="#">\$349.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron N3350 @ 1.10GHz</a>	1,128	2705	<a href="#">\$275.49*</a>
<a href="#">Intel Celeron N3450 @ 1.10GHz</a>	1,941	2135	<a href="#">\$185.08*</a>
<a href="#">Intel Celeron N4000 @ 1.10GHz</a>	1,400	2491	<a href="#">\$107.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron N4000C @ 1.10GHz</a>	1,611	2355	NA
<a href="#">Intel Celeron N4020 @ 1.10GHz</a>	1,573	2372	NA
<a href="#">Intel Celeron N4100 @ 1.10GHz</a>	2,446	1864	<a href="#">\$107.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron N4120 @ 1.10GHz</a>	2,514	1833	NA
<a href="#">Intel Celeron N4500 @ 1.10GHz</a>	1,904	2167	NA
<a href="#">Intel Celeron N4505 @ 2.00GHz</a>	2,367	1902	NA
<a href="#">Intel Celeron N5095 @ 2.00GHz</a>	4,010	1385	NA
<a href="#">Intel Celeron N5095A @ 2.00GHz</a>	4,627	1272	NA
<a href="#">Intel Celeron N5100 @ 1.10GHz</a>	3,200	1589	NA
<a href="#">Intel Celeron N5105 @ 2.00GHz</a>	4,162	1356	NA
<a href="#">Intel Celeron N6211 @ 1.20GHz</a>	2,207	1994	<a href="#">\$54.00*</a>
<a href="#">Intel Celeron P4500 @ 1.87GHz</a>	816	2995	NA
<a href="#">Intel Celeron P4505 @ 1.87GHz</a>	689	3134	NA
<a href="#">Intel Celeron P4600 @ 2.00GHz</a>	862	2943	NA
<a href="#">Intel Celeron SU2300 @ 1.20GHz</a>	445	3382	NA
<a href="#">Intel Celeron T1600 @ 1.66GHz</a>	519	3311	<a href="#">\$19.99*</a>
<a href="#">Intel Celeron U1900 @ 1.99GHz</a>	1,028	2788	NA
<a href="#">Intel Celeron U3400 @ 1.07GHz</a>	473	3359	NA
<a href="#">Intel Celeron U3600 @ 1.20GHz</a>	560	3273	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo E4300 @ 1.80GHz</a>	561	3270	<a href="#">\$42.50*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core2 Duo E4400 @ 2.00GHz</a>	632	3193	<a href="#">\$42.50*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E4500 @ 2.20GHz</a>	718	3101	<a href="#">\$11.00*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E4600 @ 2.40GHz</a>	836	2972	<a href="#">\$157.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E4700 @ 2.60GHz</a>	811	3001	<a href="#">\$26.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E6300 @ 1.86GHz</a>	592	3235	<a href="#">\$127.61*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E6320 @ 1.86GHz</a>	597	3227	<a href="#">\$39.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E6400 @ 2.13GHz</a>	772	3037	<a href="#">\$29.94*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E6420 @ 2.13GHz</a>	714	3106	<a href="#">\$39.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E6540 @ 2.33GHz</a>	808	3004	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo E6550 @ 2.33GHz</a>	875	2936	<a href="#">\$13.30*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E6600 @ 2.40GHz</a>	905	2914	<a href="#">\$35.09*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E6700 @ 2.66GHz</a>	1,012	2807	<a href="#">\$29.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E6750 @ 2.66GHz</a>	1,010	2810	<a href="#">\$10.30*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E6850 @ 3.00GHz</a>	1,140	2692	<a href="#">\$51.20*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E7200 @ 2.53GHz</a>	947	2874	<a href="#">\$47.00*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E7300 @ 2.66GHz</a>	964	2857	<a href="#">\$33.07*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E7400 @ 2.80GHz</a>	982	2836	<a href="#">\$14.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E7500 @ 2.93GHz</a>	1,093	2731	<a href="#">\$99.63*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E7600 @ 3.06GHz</a>	1,164	2668	<a href="#">\$119.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E8135 @ 2.40GHz</a>	973	2846	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo E8135 @ 2.66GHz</a>	1,119	2712	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo E8200 @ 2.66GHz</a>	1,064	2761	<a href="#">\$75.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E8235 @ 2.80GHz</a>	995	2825	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo E8290 @ 2.83GHz</a>	1,408	2484	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo E8300 @ 2.83GHz</a>	1,034	2785	<a href="#">\$19.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E8335 @ 2.66GHz</a>	1,172	2657	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo E8335 @ 2.93GHz</a>	1,187	2646	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo E8400 @ 3.00GHz</a>	1,165	2664	<a href="#">\$140.00*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E8435 @ 3.06GHz</a>	1,157	2677	<a href="#">\$59.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E8500 @ 3.16GHz</a>	1,238	2597	<a href="#">\$129.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo E8600 @ 3.33GHz</a>	1,365	2507	<a href="#">\$149.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo L7100 @ 1.20GHz</a>	467	3365	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo L7300 @ 1.40GHz</a>	489	3339	NA



Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core2 Duo L7400 @ 1.50GHz</a>	516	3315	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo L7500 @ 1.60GHz</a>	575	3257	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo L7700 @ 1.80GHz</a>	607	3218	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo L7800 @ 2.00GHz</a>	680	3143	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo L9300 @ 1.60GHz</a>	666	3157	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo L9600 @ 2.13GHz</a>	892	2924	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo P7350 @ 2.00GHz</a>	727	3091	<a href="#">\$19.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo P7370 @ 2.00GHz</a>	790	3025	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo P7450 @ 2.13GHz</a>	747	3068	<a href="#">\$39.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo P7550 @ 2.26GHz</a>	868	2938	<a href="#">\$229.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo P7570 @ 2.26GHz</a>	770	3040	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo P8400 @ 2.26GHz</a>	827	2983	<a href="#">\$297.01*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo P8600 @ 2.40GHz</a>	857	2947	<a href="#">\$49.18*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo P8700 @ 2.53GHz</a>	961	2859	<a href="#">\$84.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo P8800 @ 2.66GHz</a>	940	2881	<a href="#">\$56.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo P9300 @ 2.26GHz</a>	909	2908	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo P9500 @ 2.53GHz</a>	959	2861	<a href="#">\$998.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo P9600 @ 2.53GHz</a>	1,012	2808	<a href="#">\$99.00*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo P9600 @ 2.66GHz</a>	1,078	2744	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo P9700 @ 2.80GHz</a>	1,109	2720	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo SL9400 @ 1.86GHz</a>	743	3072	<a href="#">\$253.00*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo SP9400 @ 2.40GHz</a>	948	2873	<a href="#">\$284.00*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo SU9400 @ 1.40GHz</a>	509	3319	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo T5200 @ 1.60GHz</a>	438	3388	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo T5250 @ 1.50GHz</a>	483	3346	<a href="#">\$89.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T5270 @ 1.40GHz</a>	496	3332	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo T5300 @ 1.73GHz</a>	635	3190	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo T5450 @ 1.66GHz</a>	543	3286	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo T5470 @ 1.60GHz</a>	531	3298	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo T5500 @ 1.66GHz</a>	513	3317	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo T5550 @ 1.83GHz</a>	596	3229	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo T5600 @ 1.83GHz</a>	645	3179	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo T5670 @ 1.80GHz</a>	530	3302	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core2 Duo T5750 @ 2.00GHz</a>	667	3155	<a href="#">\$9.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T5800 @ 2.00GHz</a>	638	3187	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo T5850 @ 2.16GHz</a>	657	3168	<a href="#">\$27.79*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T5870 @ 2.00GHz</a>	705	3116	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo T5900 @ 2.20GHz</a>	652	3171	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo T6400 @ 2.00GHz</a>	708	3112	<a href="#">\$14.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T6500 @ 2.10GHz</a>	700	3122	<a href="#">\$14.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T6570 @ 2.10GHz</a>	718	3102	<a href="#">\$38.50*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T6600 @ 2.20GHz</a>	763	3048	<a href="#">\$39.97*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T6670 @ 2.20GHz</a>	756	3058	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo T7100 @ 1.80GHz</a>	643	3182	<a href="#">\$14.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T7200 @ 2.00GHz</a>	723	3098	<a href="#">\$61.83</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T7250 @ 2.00GHz</a>	686	3137	<a href="#">\$201.48*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T7300 @ 2.00GHz</a>	693	3128	<a href="#">\$53.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T7400 @ 2.16GHz</a>	702	3120	<a href="#">\$149.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T7500 @ 2.20GHz</a>	823	2989	<a href="#">\$42.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T7600 @ 2.33GHz</a>	770	3039	<a href="#">\$99.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T7700 @ 2.40GHz</a>	825	2986	<a href="#">\$129.95</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T7800 @ 2.60GHz</a>	976	2844	<a href="#">\$607.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T8100 @ 2.10GHz</a>	739	3077	<a href="#">\$999.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T8300 @ 2.40GHz</a>	906	2912	<a href="#">\$108.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T9300 @ 2.50GHz</a>	943	2877	<a href="#">\$94.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T9400 @ 2.53GHz</a>	941	2879	<a href="#">\$44.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T9500 @ 2.60GHz</a>	1,016	2801	<a href="#">\$108.02*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T9550 @ 2.66GHz</a>	937	2884	<a href="#">\$298.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T9600 @ 2.80GHz</a>	1,051	2772	<a href="#">\$54.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T9800 @ 2.93GHz</a>	1,163	2671	<a href="#">\$423.89*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo T9900 @ 3.06GHz</a>	1,232	2606	<a href="#">\$398.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Duo U7300 @ 1.30GHz</a>	501	3323	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo U7500 @ 1.06GHz</a>	405	3420	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo U7600 @ 1.20GHz</a>	316	3528	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo U7700 @ 1.33GHz</a>	345	3492	NA
<a href="#">Intel Core2 Duo U9300 @ 1.20GHz</a>	485	3343	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core2 Duo U9600 @ 1.60GHz</a>	584	3243	NA
<a href="#">Intel Core2 Extreme Q6800 @ 2.93GHz</a>	2,093	2055	<a href="#">\$1.125.00*</a>
<a href="#">Intel Core2 Extreme Q6850 @ 3.00GHz</a>	2,268	1961	<a href="#">\$1.495.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Extreme Q9200 @ 2.40GHz</a>	2,011	2103	NA
<a href="#">Intel Core2 Extreme Q9300 @ 2.53GHz</a>	1,845	2200	NA
<a href="#">Intel Core2 Extreme X6800 @ 2.93GHz</a>	823	2988	<a href="#">\$263.64*</a>
<a href="#">Intel Core2 Extreme X7800 @ 2.60GHz</a>	1,138	2696	NA
<a href="#">Intel Core2 Extreme X7900 @ 2.80GHz</a>	1,093	2732	<a href="#">\$159.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Extreme X9000 @ 2.80GHz</a>	1,135	2701	<a href="#">\$409.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Extreme X9100 @ 3.06GHz</a>	1,139	2693	<a href="#">\$851.00*</a>
<a href="#">Intel Core2 Extreme X9650 @ 3.00GHz</a>	2,455	1857	<a href="#">\$859.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Extreme X9750 @ 3.16GHz</a>	2,348	1914	NA
<a href="#">Intel Core2 Extreme X9770 @ 3.20GHz</a>	2,632	1789	<a href="#">\$1.608.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Extreme X9775 @ 3.20GHz</a>	2,780	1743	<a href="#">\$1.805.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Quad Q6600 @ 2.40GHz</a>	1,779	2240	<a href="#">\$95.60*</a>
<a href="#">Intel Core2 Quad Q6700 @ 2.66GHz</a>	2,062	2074	<a href="#">\$99.95*</a>
<a href="#">Intel Core2 Quad Q8200 @ 2.33GHz</a>	1,795	2232	<a href="#">\$63.99*</a>
<a href="#">Intel Core2 Quad Q8300 @ 2.50GHz</a>	1,817	2217	<a href="#">\$34.30</a>
<a href="#">Intel Core2 Quad Q8400 @ 2.66GHz</a>	2,036	2090	<a href="#">\$128.88*</a>
<a href="#">Intel Core2 Quad Q9000 @ 2.00GHz</a>	1,480	2432	<a href="#">\$389.00*</a>
<a href="#">Intel Core2 Quad Q9100 @ 2.26GHz</a>	1,764	2250	<a href="#">\$385.89*</a>
<a href="#">Intel Core2 Quad Q9300 @ 2.50GHz</a>	1,955	2126	<a href="#">\$68.02*</a>
<a href="#">Intel Core2 Quad Q9400 @ 2.66GHz</a>	2,068	2071	<a href="#">\$38.01*</a>
<a href="#">Intel Core2 Quad Q9450 @ 2.66GHz</a>	2,109	2042	<a href="#">\$35.70*</a>
<a href="#">Intel Core2 Quad Q9500 @ 2.83GHz</a>	2,192	2004	<a href="#">\$49.01*</a>
<a href="#">Intel Core2 Quad Q9505 @ 2.83GHz</a>	2,020	2097	<a href="#">\$190.00*</a>
<a href="#">Intel Core2 Quad Q9550 @ 2.83GHz</a>	2,289	1945	<a href="#">\$32.95</a>
<a href="#">Intel Core2 Quad Q9650 @ 3.00GHz</a>	2,413	1880	<a href="#">\$54.43</a>
<a href="#">Intel Core2 Solo U2100 @ 1.06GHz</a>	233	3658	NA
<a href="#">Intel Core2 Solo U3500 @ 1.40GHz</a>	252	3627	NA
<a href="#">Intel Core 860 @ 2.80GHz</a>	2,754	1748	<a href="#">\$317.81*</a>
<a href="#">Intel Core Duo L2300 @ 1.50GHz</a>	387	3446	NA
<a href="#">Intel Core Duo L2400 @ 1.66GHz</a>	348	3487	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core Duo L2500 @ 1.83GHz</a>	404	3425	NA
<a href="#">Intel Core Duo T2050 @ 1.60GHz</a>	320	3525	NA
<a href="#">Intel Core Duo T2250 @ 1.73GHz</a>	347	3489	NA
<a href="#">Intel Core Duo T2300 @ 1.66GHz</a>	330	3518	NA
<a href="#">Intel Core Duo T2350 @ 1.86GHz</a>	384	3452	NA
<a href="#">Intel Core Duo T2400 @ 1.83GHz</a>	356	3481	<a href="#">\$16.00*</a>
<a href="#">Intel Core Duo T2450 @ 2.00GHz</a>	404	3424	NA
<a href="#">Intel Core Duo T2500 @ 2.00GHz</a>	408	3418	<a href="#">\$119.99*</a>
<a href="#">Intel Core Duo T2600 @ 2.16GHz</a>	450	3378	NA
<a href="#">Intel Core Duo T2700 @ 2.33GHz</a>	498	3327	NA
<a href="#">Intel Core Duo U2400 @ 1.06GHz</a>	255	3620	NA
<a href="#">Intel Core Duo U2500 @ 1.20GHz</a>	220	3674	NA
<a href="#">Intel Core i3-330E @ 2.13GHz</a>	1,260	2589	NA
<a href="#">Intel Core i3-330M @ 2.13GHz</a>	997	2823	<a href="#">\$149.95</a>
<a href="#">Intel Core i3-330UM @ 1.20GHz</a>	484	3345	NA
<a href="#">Intel Core i3-350M @ 2.27GHz</a>	1,062	2763	<a href="#">\$29.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-370M @ 2.40GHz</a>	1,126	2706	<a href="#">\$29.96</a>
<a href="#">Intel Core i3-380M @ 2.53GHz</a>	1,166	2663	<a href="#">\$49.95</a>
<a href="#">Intel Core i3-380UM @ 1.33GHz</a>	699	3123	NA
<a href="#">Intel Core i3-390M @ 2.67GHz</a>	1,178	2652	<a href="#">\$38.95*</a>
<a href="#">Intel Core i3-530 @ 2.93GHz</a>	1,449	2454	<a href="#">\$115.19</a>
<a href="#">Intel Core i3-540 @ 3.07GHz</a>	1,518	2410	<a href="#">\$179.95*</a>
<a href="#">Intel Core i3-550 @ 3.20GHz</a>	1,588	2365	<a href="#">\$18.46</a>
<a href="#">Intel Core i3-560 @ 3.33GHz</a>	1,696	2290	<a href="#">\$36.97</a>
<a href="#">Intel Core i3-1000NG4 @ 1.10GHz</a>	3,862	1410	NA
<a href="#">Intel Core i3-1005G1 @ 1.20GHz</a>	5,124	1198	<a href="#">\$281.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-1110G4 @ 1.80GHz</a>	3,421	1517	<a href="#">\$281.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-1115G4 @ 3.00GHz</a>	6,272	1014	<a href="#">\$281.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-1115G4E @ 3.00GHz</a>	5,776	1085	<a href="#">\$285.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-1115GRE @ 3.00GHz</a>	3,816	1420	<a href="#">\$338.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-1125G4 @ 2.00GHz</a>	9,926	667	NA
<a href="#">Intel Core i3-1215U</a>	13,007	527	NA
<a href="#">Intel Core i3-1220P</a>	18,329	334	<a href="#">\$281.00*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i3-2100 @ 3.10GHz</a>	1,819	2213	<a href="#">\$29.45</a>
<a href="#">Intel Core i3-2100T @ 2.50GHz</a>	1,652	2324	<a href="#">\$48.84</a>
<a href="#">Intel Core i3-2102 @ 3.10GHz</a>	2,029	2093	<a href="#">\$58.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-2105 @ 3.10GHz</a>	1,871	2182	<a href="#">\$113.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-2120 @ 3.30GHz</a>	1,928	2147	<a href="#">\$59.00</a>
<a href="#">Intel Core i3-2120T @ 2.60GHz</a>	1,486	2429	<a href="#">\$133.89</a>
<a href="#">Intel Core i3-2125 @ 3.30GHz</a>	2,093	2056	<a href="#">\$152.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-2130 @ 3.40GHz</a>	1,994	2108	<a href="#">\$66.15</a>
<a href="#">Intel Core i3-2140 @ 3.50GHz</a>	2,307	1935	NA
<a href="#">Intel Core i3-2310E @ 2.10GHz</a>	1,845	2199	<a href="#">\$225.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-2310M @ 2.10GHz</a>	1,194	2638	<a href="#">\$39.95*</a>
<a href="#">Intel Core i3-2312M @ 2.10GHz</a>	1,138	2697	NA
<a href="#">Intel Core i3-2328M @ 2.20GHz</a>	1,221	2617	<a href="#">\$150.11*</a>
<a href="#">Intel Core i3-2330E @ 2.20GHz</a>	1,823	2212	NA
<a href="#">Intel Core i3-2330M @ 2.20GHz</a>	1,236	2602	<a href="#">\$39.95</a>
<a href="#">Intel Core i3-2332M @ 2.20GHz</a>	1,353	2514	NA
<a href="#">Intel Core i3-2340UE @ 1.30GHz</a>	976	2842	NA
<a href="#">Intel Core i3-2348M @ 2.30GHz</a>	1,259	2590	NA
<a href="#">Intel Core i3-2350M @ 2.30GHz</a>	1,263	2584	<a href="#">\$36.03</a>
<a href="#">Intel Core i3-2357M @ 1.30GHz</a>	824	2987	NA
<a href="#">Intel Core i3-2365M @ 1.40GHz</a>	815	2998	NA
<a href="#">Intel Core i3-2367M @ 1.40GHz</a>	832	2980	NA
<a href="#">Intel Core i3-2370M @ 2.40GHz</a>	1,336	2529	<a href="#">\$36.99</a>
<a href="#">Intel Core i3-2375M @ 1.50GHz</a>	894	2923	NA
<a href="#">Intel Core i3-2377M @ 1.50GHz</a>	845	2960	NA
<a href="#">Intel Core i3-3110M @ 2.40GHz</a>	1,610	2356	<a href="#">\$69.95*</a>
<a href="#">Intel Core i3-3120M @ 2.50GHz</a>	1,641	2332	<a href="#">\$129.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-3130M @ 2.60GHz</a>	1,824	2211	NA
<a href="#">Intel Core i3-3210 @ 3.20GHz</a>	2,117	2037	<a href="#">\$70.00</a>
<a href="#">Intel Core i3-3217U @ 1.80GHz</a>	1,191	2640	<a href="#">\$199.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-3217UE @ 1.60GHz</a>	1,362	2508	NA
<a href="#">Intel Core i3-3220 @ 3.30GHz</a>	2,203	1998	<a href="#">\$39.94</a>
<a href="#">Intel Core i3-3220T @ 2.80GHz</a>	1,949	2131	<a href="#">\$39.99</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i3-3225 @ 3.30GHz</a>	2,222	1985	<a href="#">\$198.00</a>
<a href="#">Intel Core i3-3227U @ 1.90GHz</a>	1,248	2593	NA
<a href="#">Intel Core i3-3229Y @ 1.40GHz</a>	1,004	2818	NA
<a href="#">Intel Core i3-3240 @ 3.40GHz</a>	2,288	1947	<a href="#">\$40.99</a>
<a href="#">Intel Core i3-3240T @ 2.90GHz</a>	2,013	2102	NA
<a href="#">Intel Core i3-3245 @ 3.40GHz</a>	2,480	1849	<a href="#">\$149.00</a>
<a href="#">Intel Core i3-3250 @ 3.50GHz</a>	2,401	1890	<a href="#">\$82.90</a>
<a href="#">Intel Core i3-3250T @ 3.00GHz</a>	2,650	1779	NA
<a href="#">Intel Core i3-4000M @ 2.40GHz</a>	1,751	2260	<a href="#">\$58.11*</a>
<a href="#">Intel Core i3-4005U @ 1.70GHz</a>	1,631	2340	NA
<a href="#">Intel Core i3-4010U @ 1.70GHz</a>	1,648	2327	<a href="#">\$124.95*</a>
<a href="#">Intel Core i3-4010Y @ 1.30GHz</a>	1,350	2515	NA
<a href="#">Intel Core i3-4012Y @ 1.50GHz</a>	1,229	2610	NA
<a href="#">Intel Core i3-4020Y @ 1.50GHz</a>	1,447	2457	NA
<a href="#">Intel Core i3-4025U @ 1.90GHz</a>	1,974	2118	NA
<a href="#">Intel Core i3-4030U @ 1.90GHz</a>	1,869	2184	NA
<a href="#">Intel Core i3-4030Y @ 1.60GHz</a>	1,654	2322	NA
<a href="#">Intel Core i3-4100E @ 2.40GHz</a>	1,848	2197	<a href="#">\$225.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-4100M @ 2.50GHz</a>	2,447	1861	<a href="#">\$218.57*</a>
<a href="#">Intel Core i3-4110M @ 2.60GHz</a>	2,678	1774	NA
<a href="#">Intel Core i3-4110U @ 1.90GHz</a>	1,853	2192	NA
<a href="#">Intel Core i3-4120U @ 2.00GHz</a>	1,948	2132	NA
<a href="#">Intel Core i3-4130 @ 3.40GHz</a>	3,293	1551	<a href="#">\$59.99</a>
<a href="#">Intel Core i3-4130T @ 2.90GHz</a>	2,874	1713	<a href="#">\$248.56*</a>
<a href="#">Intel Core i3-4150 @ 3.50GHz</a>	3,360	1536	<a href="#">\$84.00</a>
<a href="#">Intel Core i3-4150T @ 3.00GHz</a>	2,867	1717	<a href="#">\$417.42*</a>
<a href="#">Intel Core i3-4158U @ 2.00GHz</a>	1,718	2277	NA
<a href="#">Intel Core i3-4160 @ 3.60GHz</a>	3,496	1492	<a href="#">\$168.62</a>
<a href="#">Intel Core i3-4160T @ 3.10GHz</a>	3,133	1615	<a href="#">\$59.99*</a>
<a href="#">Intel Core i3-4170 @ 3.70GHz</a>	3,572	1475	<a href="#">\$95.76</a>
<a href="#">Intel Core i3-4170T @ 3.20GHz</a>	3,162	1602	<a href="#">\$199.95*</a>
<a href="#">Intel Core i3-4330 @ 3.50GHz</a>	3,541	1481	<a href="#">\$123.37</a>
<a href="#">Intel Core i3-4330T @ 3.00GHz</a>	3,098	1629	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i3-4330TE @ 2.40GHz</a>	2,255	1966	NA
<a href="#">Intel Core i3-4340 @ 3.60GHz</a>	3,506	1489	<a href="#">\$149.99*</a>
<a href="#">Intel Core i3-4350 @ 3.60GHz</a>	3,459	1503	<a href="#">\$99.99</a>
<a href="#">Intel Core i3-4350T @ 3.10GHz</a>	2,888	1711	NA
<a href="#">Intel Core i3-4360 @ 3.70GHz</a>	3,694	1450	<a href="#">\$199.88</a>
<a href="#">Intel Core i3-4360T @ 3.20GHz</a>	3,164	1601	NA
<a href="#">Intel Core i3-4370 @ 3.80GHz</a>	3,807	1423	<a href="#">\$299.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-4370T @ 3.30GHz</a>	3,368	1532	<a href="#">\$138.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-4570T @ 2.90GHz</a>	3,244	1570	NA
<a href="#">Intel Core i3-5005U @ 2.00GHz</a>	2,020	2098	<a href="#">\$308.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-5010U @ 2.10GHz</a>	2,166	2016	<a href="#">\$299.86*</a>
<a href="#">Intel Core i3-5015U @ 2.10GHz</a>	1,939	2136	NA
<a href="#">Intel Core i3-5020U @ 2.20GHz</a>	2,226	1984	<a href="#">\$459.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-5157U @ 2.50GHz</a>	2,588	1809	NA
<a href="#">Intel Core i3-6006U @ 2.00GHz</a>	2,277	1952	NA
<a href="#">Intel Core i3-6098P @ 3.60GHz</a>	4,170	1353	<a href="#">\$325.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-6100 @ 3.70GHz</a>	4,177	1351	<a href="#">\$140.00</a>
<a href="#">Intel Core i3-6100E @ 2.70GHz</a>	3,315	1546	NA
<a href="#">Intel Core i3-6100H @ 2.70GHz</a>	3,041	1649	NA
<a href="#">Intel Core i3-6100T @ 3.20GHz</a>	3,616	1465	<a href="#">\$999.00</a>
<a href="#">Intel Core i3-6100TE @ 2.70GHz</a>	3,085	1633	NA
<a href="#">Intel Core i3-6100U @ 2.30GHz</a>	2,642	1785	<a href="#">\$529.99*</a>
<a href="#">Intel Core i3-6102E @ 1.90GHz</a>	2,349	1913	<a href="#">\$225.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-6157U @ 2.40GHz</a>	2,790	1735	NA
<a href="#">Intel Core i3-6300 @ 3.80GHz</a>	4,386	1313	<a href="#">\$163.49</a>
<a href="#">Intel Core i3-6300T @ 3.30GHz</a>	4,040	1383	<a href="#">\$134.87</a>
<a href="#">Intel Core i3-6320 @ 3.90GHz</a>	4,372	1317	<a href="#">\$145.00</a>
<a href="#">Intel Core i3-7020U @ 2.30GHz</a>	2,566	1818	<a href="#">\$281.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-7100 @ 3.90GHz</a>	4,344	1324	<a href="#">\$152.00</a>
<a href="#">Intel Core i3-7100H @ 3.00GHz</a>	3,430	1514	<a href="#">\$225.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-7100T @ 3.40GHz</a>	3,787	1428	<a href="#">\$119.99</a>
<a href="#">Intel Core i3-7100U @ 2.40GHz</a>	2,722	1760	<a href="#">\$462.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-7101TE @ 3.40GHz</a>	3,911	1400	<a href="#">\$117.00*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i3-7102E @ 2.10GHz</a>	2,521	1829	<a href="#">\$225.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-7130U @ 2.70GHz</a>	2,988	1666	<a href="#">\$459.99*</a>
<a href="#">Intel Core i3-7167U @ 2.80GHz</a>	3,280	1557	NA
<a href="#">Intel Core i3-7300 @ 4.00GHz</a>	4,703	1261	<a href="#">\$299.99</a>
<a href="#">Intel Core i3-7300T @ 3.50GHz</a>	4,159	1358	<a href="#">\$181.59*</a>
<a href="#">Intel Core i3-7320 @ 4.10GHz</a>	4,856	1234	<a href="#">\$177.19</a>
<a href="#">Intel Core i3-7350K @ 4.20GHz</a>	4,819	1240	<a href="#">\$250.68</a>
<a href="#">Intel Core i3-8100 @ 3.60GHz</a>	6,167	1027	<a href="#">169.99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i3-8100B @ 3.60 GHz</a>	6081	1042	<a href="#">133.00 \$*</a>
<a href="#">Intel Core i3-8100T @ 3.10 GHz</a>	5296	1163	<a href="#">259.00 zł</a>
<a href="#">Intel Core i3-8109U @ 3.00 GHz</a>	4303	1328	<a href="#">499.99 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-8121U @ 2.20 GHz</a>	4376	1316	<a href="#">290.00*</a>
<a href="#">Intel Core i3-8130U @ 2.20 GHz</a>	3648	1459	<a href="#">281.00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-8140U @ 2.10 GHz</a>	4227	1344	NA
<a href="#">Intel Core i3-8145U @ 2.10 GHz</a>	3839	1418	<a href="#">281.00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-8145UE @ 2.20 GHz</a>	4133	1366	<a href="#">281.00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-8300 @ 3.70 GHz</a>	6136	1032	<a href="#">240.48 dolarów</a>
<a href="#">Intel Core i3-8300T @ 3.20 GHz</a>	5827	1079	<a href="#">158.95 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-8350K @ 4.00 GHz</a>	6882	936	<a href="#">\$206.13</a>
<a href="#">Intel Core i3-9100 @ 3.60 GHz</a>	6627	965	<a href="#">170.00 zł</a>
<a href="#">Intel Core i3-9100F @ 3.60 GHz</a>	6764	955	<a href="#">\$132.31</a>
<a href="#">Intel Core i3-9100T @ 3.10 GHz</a>	5438	1138	<a href="#">122.00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-9100TE @ 2.20 GHz</a>	4501	1295	<a href="#">122.00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-9300 @ 3.70 GHz</a>	7279	874	<a href="#">194.99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i3-9300T @ 3.20 GHz</a>	6 162	1028	<a href="#">143.00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-9320 @ 3.70 GHz</a>	7358	865	<a href="#">\$217.42</a>
<a href="#">Intel Core i3-9350K przy 4.00 GHz</a>	7694	827	<a href="#">293.22 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-9350KF przy 4.00 GHz</a>	7318	869	<a href="#">155.98 zł</a>
<a href="#">Intel Core i3-10100 @ 3.60 GHz</a>	8801	736	<a href="#">121.50 USD</a>
<a href="#">Intel Core i3-10100E @ 3.20 GHz</a>	8229	782	<a href="#">125.00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-10100F @ 3.60 GHz</a>	8858	734	<a href="#">78.91 USD</a>
<a href="#">Intel Core i3-10100T @ 3.00 GHz</a>	7407	860	<a href="#">122.00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-10100Y @ 1.30 GHz</a>	3085	1634	NA



Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i3-10105 @ 3,70 GHz</a>	8923	729	<a href="#">107,00 zł</a>
<a href="#">Intel Core i3-10105F @ 3,70 GHz</a>	9 138	717	<a href="#">78,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i3-10105T @ 3,00 GHz</a>	7850	812	<a href="#">122,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-10110U @ 2,10 GHz</a>	4004	1388	<a href="#">434,17 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-10110Y @ 1,00 GHz</a>	3278	1558	<a href="#">287,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Core i3-10300 @ 3,70 GHz</a>	9 153	713	<a href="#">129,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i3-10300T @ 3,00 GHz</a>	7997	800	<a href="#">175,91 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-10305 @ 3,80 GHz</a>	9689	680	<a href="#">159,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i3-10305T @ 3,00 GHz</a>	8136	788	<a href="#">143,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-10320 @ 3,80 GHz</a>	10 115	655	<a href="#">133,90 zł</a>
<a href="#">Intel Core i3-10325 @ 3,90 GHz</a>	10308	645	<a href="#">154,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Core i3-11100B @ 3,60 GHz</a>	11 357	588	NA
<a href="#">Intel Core i3-12100</a>	14 511	464	<a href="#">122,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-12100F</a>	14 462	466	<a href="#">107,99 zł</a>
<a href="#">Intel Core i3-12100T</a>	12 767	536	<a href="#">122,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-12300</a>	14 955	439	<a href="#">143,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i3-21050 @ 3,10 GHz</a>	2193	2003	NA
<a href="#">Intel Core i5 750S @ 2,40 GHz</a>	1,326	2536	<a href="#">210,19 USD</a>
<a href="#">Intel Core i5 E 520 @ 2,40 GHz</a>	1619	2346	NA
<a href="#">Intel Core i5-7Y54 @ 1,20 GHz</a>	2741	1751	NA
<a href="#">Intel Core i5-7Y57 @ 1,20 GHz</a>	2814	1731	NA
<a href="#">Intel Core i5-430M @ 2,27 GHz</a>	1212	2625	<a href="#">129,95 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i5-430UM @ 1,20 GHz</a>	836	2971	NA
<a href="#">Intel Core i5-450M przy 2,40 GHz</a>	1208	2630	<a href="#">31,95 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i5-460M @ 2,53 GHz</a>	1279	2569	<a href="#">64,95 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i5-470UM @ 1,33 GHz</a>	755	3059	NA
<a href="#">Intel Core i5-480M @ 2,67 GHz</a>	1,308	2555	<a href="#">80,60 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i5-520M @ 2,40 GHz</a>	1,692	2296	<a href="#">28,02 USD</a>
<a href="#">Intel Core i5-520UM @ 1,07 GHz</a>	902	2915	NA
<a href="#">Intel Core i5-540M @ 2,53 GHz</a>	1,752	2259	<a href="#">48,99 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i5-540UM @ 1,20GHz</a>	1,002	2821	NA
<a href="#">Intel Core i5-560M @ 2,67GHz</a>	1,834	2208	<a href="#">\$88,92*</a>
<a href="#">Intel Core i5-560UM @ 1.33GHz</a>	1,015	2804	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i5-580M @ 2.67GHz</a>	1,914	2155	<a href="#">\$99.95*</a>
<a href="#">Intel Core i5-650 @ 3.20GHz</a>	2,213	1990	<a href="#">\$33.72</a>
<a href="#">Intel Core i5-655K @ 3.20GHz</a>	2,017	2099	<a href="#">\$77.69</a>
<a href="#">Intel Core i5-660 @ 3.33GHz</a>	2,352	1912	<a href="#">\$180.66*</a>
<a href="#">Intel Core i5-661 @ 3.33GHz</a>	2,462	1855	<a href="#">\$200.19</a>
<a href="#">Intel Core i5-670 @ 3.47GHz</a>	2,511	1835	<a href="#">\$291.00</a>
<a href="#">Intel Core i5-680 @ 3.60GHz</a>	2,603	1798	<a href="#">\$309.19</a>
<a href="#">Intel Core i5-750 @ 2.67GHz</a>	2,502	1837	<a href="#">\$200.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-760 @ 2.80GHz</a>	2,600	1801	<a href="#">\$265.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-760S @ 2.53GHz</a>	5,440	1137	NA
<a href="#">Intel Core i5-1030NG7 @ 1.10GHz</a>	6,190	1023	NA
<a href="#">Intel Core i5-1035G1 @ 1.00GHz</a>	7,720	821	<a href="#">\$297.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-1035G4 @ 1.10GHz</a>	8,244	780	<a href="#">\$309.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-1035G7 @ 1.20GHz</a>	8,388	765	<a href="#">\$320.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-1038NG7 @ 2.00GHz</a>	9,628	686	<a href="#">\$320.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-1130G7 @ 1.10GHz</a>	9,756	678	<a href="#">\$309.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-1135G7 @ 2.40GHz</a>	10,098	656	<a href="#">\$309.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-1140G7 @ 1.10GHz</a>	10,279	647	NA
<a href="#">Intel Core i5-1145G7 @ 2.60GHz</a>	10,416	632	NA
<a href="#">Intel Core i5-1145G7E @ 2.60GHz</a>	10,454	630	<a href="#">\$312.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-1155G7 @ 2.50GHz</a>	10,498	627	<a href="#">\$309.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-1235U</a>	15,759	407	<a href="#">\$309.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-1240P</a>	18,698	323	NA
<a href="#">Intel Core i5-1245U</a>	11,882	568	NA
<a href="#">Intel Core i5-1250P</a>	23,120	205	NA
<a href="#">Intel Core i5-2300 @ 2.80GHz</a>	3,384	1526	<a href="#">\$40.26*</a>
<a href="#">Intel Core i5-2310 @ 2.90GHz</a>	3,616	1466	<a href="#">\$77.74*</a>
<a href="#">Intel Core i5-2320 @ 3.00GHz</a>	3,634	1463	<a href="#">\$98.00</a>
<a href="#">Intel Core i5-2380P @ 3.10GHz</a>	3,797	1427	<a href="#">\$77.20</a>
<a href="#">Intel Core i5-2390T @ 2.70GHz</a>	2,364	1905	<a href="#">\$99.90*</a>
<a href="#">Intel Core i5-2400 @ 3.10GHz</a>	3,842	1417	<a href="#">\$58.85</a>
<a href="#">Intel Core i5-2400S @ 2.50GHz</a>	3,157	1605	<a href="#">\$144.19</a>
<a href="#">Intel Core i5-2405S @ 2.50GHz</a>	2,980	1671	<a href="#">\$131.39</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i5-2410M @ 2.30GHz</a>	1,951	2130	<a href="#">\$42.12*</a>
<a href="#">Intel Core i5-2415M @ 2.30GHz</a>	2,105	2047	NA
<a href="#">Intel Core i5-2430M @ 2.40GHz</a>	2,015	2101	<a href="#">\$73.02</a>
<a href="#">Intel Core i5-2435M @ 2.40GHz</a>	2,085	2064	NA
<a href="#">Intel Core i5-2450M @ 2.50GHz</a>	2,063	2073	<a href="#">\$74.02</a>
<a href="#">Intel Core i5-2450P @ 3.20GHz</a>	3,974	1392	<a href="#">\$178.42</a>
<a href="#">Intel Core i5-2467M @ 1.60GHz</a>	1,443	2459	NA
<a href="#">Intel Core i5-2500 @ 3.30GHz</a>	4,102	1373	<a href="#">\$87.96</a>
<a href="#">Intel Core i5-2500K @ 3.30GHz</a>	4,099	1374	<a href="#">\$96.85</a>
<a href="#">Intel Core i5-2500S @ 2.70GHz</a>	3,459	1504	<a href="#">\$55.34*</a>
<a href="#">Intel Core i5-2500T @ 2.30GHz</a>	2,942	1682	<a href="#">\$89.99*</a>
<a href="#">Intel Core i5-2510E @ 2.50GHz</a>	1,889	2175	NA
<a href="#">Intel Core i5-2515E @ 2.50GHz</a>	1,882	2178	NA
<a href="#">Intel Core i5-2520M @ 2.50GHz</a>	2,253	1967	<a href="#">\$42.10*</a>
<a href="#">Intel Core i5-2537M @ 1.40GHz</a>	1,150	2686	NA
<a href="#">Intel Core i5-2540M @ 2.60GHz</a>	2,301	1941	<a href="#">\$47.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-2550K @ 3.40GHz</a>	4,123	1368	<a href="#">\$148.56*</a>
<a href="#">Intel Core i5-2557M @ 1.70GHz</a>	1,768	2247	NA
<a href="#">Intel Core i5-2560M @ 2.70GHz</a>	2,131	2033	NA
<a href="#">Intel Core i5-3170K @ 3.20GHz</a>	8,882	732	NA
<a href="#">Intel Core i5-3210M @ 2.50GHz</a>	2,450	1858	<a href="#">\$52.02*</a>
<a href="#">Intel Core i5-3230M @ 2.60GHz</a>	2,514	1832	<a href="#">\$99.99</a>
<a href="#">Intel Core i5-3317U @ 1.70GHz</a>	1,974	2119	<a href="#">\$225.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-3320M @ 2.60GHz</a>	2,649	1780	<a href="#">\$44.04*</a>
<a href="#">Intel Core i5-3330 @ 3.00GHz</a>	4,092	1375	<a href="#">\$91.45</a>
<a href="#">Intel Core i5-3330S @ 2.70GHz</a>	3,807	1422	<a href="#">\$199.95*</a>
<a href="#">Intel Core i5-3335S @ 2.70GHz</a>	3,754	1438	NA
<a href="#">Intel Core i5-3337U @ 1.80GHz</a>	2,069	2069	<a href="#">\$225.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-3339Y @ 1.50GHz</a>	1,569	2374	NA
<a href="#">Intel Core i5-3340 @ 3.10GHz</a>	4,179	1349	<a href="#">\$195.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-3340M @ 2.70GHz</a>	2,632	1790	<a href="#">\$69.95*</a>
<a href="#">Intel Core i5-3340S @ 2.80GHz</a>	4,102	1372	<a href="#">\$100.00</a>
<a href="#">Intel Core i5-3350P @ 3.10GHz</a>	4,238	1341	<a href="#">\$165.00*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i5-3360M @ 2.80GHz</a>	2,850	1719	<a href="#">\$78.02</a>
<a href="#">Intel Core i5-3380M @ 2.90GHz</a>	3,005	1660	NA
<a href="#">Intel Core i5-3427U @ 1.80GHz</a>	2,269	1959	<a href="#">\$420.05*</a>
<a href="#">Intel Core i5-3437U @ 1.90GHz</a>	2,293	1944	NA
<a href="#">Intel Core i5-3439Y @ 1.50GHz</a>	1,907	2163	NA
<a href="#">Intel Core i5-3450 @ 3.10GHz</a>	4,499	1296	<a href="#">\$239.95*</a>
<a href="#">Intel Core i5-3450S @ 2.80GHz</a>	4,264	1334	<a href="#">\$95.00</a>
<a href="#">Intel Core i5-3470 @ 3.20GHz</a>	4,659	1268	<a href="#">\$73.00</a>
<a href="#">Intel Core i5-3470S @ 2.90GHz</a>	4,353	1322	<a href="#">\$69.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-3470T @ 2.90GHz</a>	2,958	1676	<a href="#">\$269.95*</a>
<a href="#">Intel Core i5-3475S @ 2.90GHz</a>	4,177	1350	<a href="#">\$143.50*</a>
<a href="#">Intel Core i5-3550 @ 3.30GHz</a>	4,779	1244	<a href="#">\$335.31</a>
<a href="#">Intel Core i5-3550S @ 3.00GHz</a>	4,537	1290	<a href="#">\$319.95*</a>
<a href="#">Intel Core i5-3570 @ 3.40GHz</a>	4,908	1229	<a href="#">\$249.95</a>
<a href="#">Intel Core i5-3570K @ 3.40GHz</a>	4,932	1226	<a href="#">\$65.59</a>
<a href="#">Intel Core i5-3570S @ 3.10GHz</a>	4,620	1273	<a href="#">\$66.90*</a>
<a href="#">Intel Core i5-3570T @ 2.30GHz</a>	4,207	1347	NA
<a href="#">Intel Core i5-3610ME @ 2.70GHz</a>	2,553	1821	NA
<a href="#">Intel Core i5-4200H @ 2.80GHz</a>	3,113	1621	NA
<a href="#">Intel Core i5-4200M @ 2.50GHz</a>	2,772	1747	<a href="#">\$88.95*</a>
<a href="#">Intel Core i5-4200U @ 1.60GHz</a>	2,210	1993	NA
<a href="#">Intel Core i5-4200Y @ 1.40GHz</a>	1,558	2384	NA
<a href="#">Intel Core i5-4202Y @ 1.60GHz</a>	1,309	2552	NA
<a href="#">Intel Core i5-4210H @ 2.90GHz</a>	2,929	1690	NA
<a href="#">Intel Core i5-4210M @ 2.60GHz</a>	2,892	1709	<a href="#">\$88.04*</a>
<a href="#">Intel Core i5-4210U @ 1.70GHz</a>	2,301	1942	NA
<a href="#">Intel Core i5-4210Y @ 1.50GHz</a>	1,548	2393	NA
<a href="#">Intel Core i5-4220Y @ 1.60GHz</a>	1,591	2363	NA
<a href="#">Intel Core i5-4230U @ 1.90GHz</a>	1,853	2191	NA
<a href="#">Intel Core i5-4250U @ 1.30GHz</a>	2,196	2001	<a href="#">\$349.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-4258U @ 2.40GHz</a>	2,553	1822	NA
<a href="#">Intel Core i5-4260U @ 1.40GHz</a>	2,332	1922	NA
<a href="#">Intel Core i5-4278U @ 2.60GHz</a>	2,818	1728	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i5-4288U @ 2.60GHz</a>	2,612	1795	NA
<a href="#">Intel Core i5-4300M @ 2.60GHz</a>	3,026	1653	NA
<a href="#">Intel Core i5-4300U @ 1.90GHz</a>	2,514	1834	NA
<a href="#">Intel Core i5-4300Y @ 1.60GHz</a>	1,479	2434	NA
<a href="#">Intel Core i5-4302Y @ 1.60GHz</a>	1,817	2216	NA
<a href="#">Intel Core i5-4308U @ 2.80GHz</a>	3,064	1641	NA
<a href="#">Intel Core i5-4310M @ 2.70GHz</a>	3,119	1618	NA
<a href="#">Intel Core i5-4310U @ 2.00GHz</a>	2,490	1844	NA
<a href="#">Intel Core i5-4330M @ 2.80GHz</a>	3,208	1585	<a href="#">\$274.99*</a>
<a href="#">Intel Core i5-4340M @ 2.90GHz</a>	3,491	1494	NA
<a href="#">Intel Core i5-4350U @ 1.40GHz</a>	2,305	1937	NA
<a href="#">Intel Core i5-4400E @ 2.70GHz</a>	3,251	1568	<a href="#">\$266.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-4402E @ 1.60GHz</a>	2,681	1772	NA
<a href="#">Intel Core i5-4422E @ 1.80GHz</a>	1,907	2164	<a href="#">\$266.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-4430 @ 3.00GHz</a>	4,650	1269	<a href="#">\$148.77</a>
<a href="#">Intel Core i5-4430S @ 2.70GHz</a>	4,168	1354	<a href="#">\$91.99*</a>
<a href="#">Intel Core i5-4440 @ 3.10GHz</a>	4,718	1258	<a href="#">\$79.00</a>
<a href="#">Intel Core i5-4440S @ 2.80GHz</a>	4,277	1333	<a href="#">\$188.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-4460 @ 3.20GHz</a>	4,834	1238	<a href="#">\$79.46</a>
<a href="#">Intel Core i5-4460S @ 2.90GHz</a>	4,503	1294	<a href="#">\$659.99*</a>
<a href="#">Intel Core i5-4460T @ 1.90GHz</a>	3,595	1471	NA
<a href="#">Intel Core i5-4470S @ 3.00GHz</a>	4,742	1255	NA
<a href="#">Intel Core i5-4570 @ 3.20GHz</a>	5,199	1182	<a href="#">\$99.99</a>
<a href="#">Intel Core i5-4570R @ 2.70GHz</a>	4,527	1291	NA
<a href="#">Intel Core i5-4570S @ 2.90GHz</a>	4,914	1228	<a href="#">\$169.59*</a>
<a href="#">Intel Core i5-4570T @ 2.90GHz</a>	3,139	1611	<a href="#">\$487.88</a>
<a href="#">Intel Core i5-4570TE @ 2.70GHz</a>	3,106	1626	<a href="#">\$342.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-4590 @ 3.30GHz</a>	5,349	1155	<a href="#">\$58.00</a>
<a href="#">Intel Core i5-4590S @ 3.00GHz</a>	5,098	1204	<a href="#">\$260.00</a>
<a href="#">Intel Core i5-4590T @ 2.00GHz</a>	3,982	1391	<a href="#">\$209.95*</a>
<a href="#">Intel Core i5-4670 @ 3.40GHz</a>	5,444	1136	<a href="#">\$162.00</a>
<a href="#">Intel Core i5-4670K @ 3.40GHz</a>	5,549	1123	<a href="#">\$154.88</a>
<a href="#">Intel Core i5-4670K CPT @ 3.40GHz</a>	5,034	1214	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i5-4670R @ 3.00GHz</a>	5,233	1177	<a href="#">\$276.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-4670S @ 3.10GHz</a>	4,939	1224	<a href="#">\$213.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-4670T @ 2.30GHz</a>	4,361	1319	<a href="#">\$259.02*</a>
<a href="#">Intel Core i5-4690 @ 3.50GHz</a>	5,575	1116	<a href="#">\$129.05</a>
<a href="#">Intel Core i5-4690K @ 3.50GHz</a>	5,629	1109	<a href="#">\$81.79</a>
<a href="#">Intel Core i5-4690S @ 3.20GHz</a>	5,384	1149	<a href="#">\$138.47</a>
<a href="#">Intel Core i5-4690T @ 2.50GHz</a>	4,660	1267	NA
<a href="#">Intel Core i5-5200U @ 2.20GHz</a>	2,502	1838	<a href="#">\$281.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-5250U @ 1.60GHz</a>	2,499	1839	<a href="#">\$529.99*</a>
<a href="#">Intel Core i5-5257U @ 2.70GHz</a>	3,042	1648	NA
<a href="#">Intel Core i5-5287U @ 2.90GHz</a>	3,221	1579	NA
<a href="#">Intel Core i5-5300U @ 2.30GHz</a>	2,740	1752	<a href="#">\$289.99*</a>
<a href="#">Intel Core i5-5350U @ 1.80GHz</a>	2,627	1791	NA
<a href="#">Intel Core i5-5575R @ 2.80GHz</a>	5,075	1210	NA
<a href="#">Intel Core i5-5675C @ 3.10GHz</a>	5,548	1124	<a href="#">\$258.34</a>
<a href="#">Intel Core i5-5675R @ 3.10GHz</a>	5,606	1113	NA
<a href="#">Intel Core i5-6198DU @ 2.30GHz</a>	3,174	1599	NA
<a href="#">Intel Core i5-6200U @ 2.30GHz</a>	3,030	1652	NA
<a href="#">Intel Core i5-6260U @ 1.80GHz</a>	3,207	1586	<a href="#">\$499.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-6267U @ 2.90GHz</a>	3,485	1499	NA
<a href="#">Intel Core i5-6287U @ 3.10GHz</a>	3,925	1398	<a href="#">\$304.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-6300HQ @ 2.30GHz</a>	4,701	1262	NA
<a href="#">Intel Core i5-6300U @ 2.40GHz</a>	3,260	1564	NA
<a href="#">Intel Core i5-6350HQ @ 2.30GHz</a>	4,255	1338	<a href="#">\$306.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-6360U @ 2.00GHz</a>	3,260	1565	NA
<a href="#">Intel Core i5-6400 @ 2.70GHz</a>	5,164	1188	<a href="#">\$129.99</a>
<a href="#">Intel Core i5-6400T @ 2.20GHz</a>	4,302	1329	<a href="#">\$159.99*</a>
<a href="#">Intel Core i5-6402P @ 2.80GHz</a>	5,414	1143	<a href="#">\$139.88</a>
<a href="#">Intel Core i5-6440EQ @ 2.70GHz</a>	5,368	1150	NA
<a href="#">Intel Core i5-6440HQ @ 2.60GHz</a>	5,106	1201	NA
<a href="#">Intel Core i5-6442EQ @ 1.90GHz</a>	4,598	1278	<a href="#">\$250.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-6500 @ 3.20GHz</a>	5,658	1106	<a href="#">\$148.02</a>
<a href="#">Intel Core i5-6500T @ 2.50GHz</a>	4,845	1236	<a href="#">\$221.52*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i5-6500TE @ 2.30GHz</a>	4,776	1245	<a href="#">\$230.61*</a>
<a href="#">Intel Core i5-6600 @ 3.30GHz</a>	6,110	1036	<a href="#">\$119.00</a>
<a href="#">Intel Core i5-6600K @ 3.50GHz</a>	6,311	1007	<a href="#">\$136.99</a>
<a href="#">Intel Core i5-6600T @ 2.70GHz</a>	5,655	1107	<a href="#">\$121.98*</a>
<a href="#">Intel Core i5-7200U @ 2.50GHz</a>	3,410	1519	<a href="#">\$499.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-7260U @ 2.20GHz</a>	3,895	1404	<a href="#">\$469.99*</a>
<a href="#">Intel Core i5-7267U @ 3.10GHz</a>	3,925	1399	NA
<a href="#">Intel Core i5-7287U @ 3.30GHz</a>	4,149	1361	NA
<a href="#">Intel Core i5-7300HQ @ 2.50GHz</a>	5,100	1202	NA
<a href="#">Intel Core i5-7300U @ 2.60GHz</a>	3,754	1437	<a href="#">\$627.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-7360U @ 2.30GHz</a>	4,055	1380	NA
<a href="#">Intel Core i5-7400 @ 3.00GHz</a>	5,500	1133	<a href="#">\$175.00</a>
<a href="#">Intel Core i5-7400T @ 2.40GHz</a>	4,699	1263	<a href="#">\$174.85</a>
<a href="#">Intel Core i5-7440EQ @ 2.90GHz</a>	5,711	1096	<a href="#">\$250.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-7440HQ @ 2.80GHz</a>	5,526	1126	NA
<a href="#">Intel Core i5-7442EQ @ 2.10GHz</a>	4,834	1239	<a href="#">\$250.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-7500 @ 3.40GHz</a>	6,063	1046	<a href="#">\$198.02</a>
<a href="#">Intel Core i5-7500T @ 2.70GHz</a>	5,320	1159	<a href="#">\$186.96</a>
<a href="#">Intel Core i5-7600 @ 3.50GHz</a>	6,598	969	<a href="#">\$144.97</a>
<a href="#">Intel Core i5-7600K @ 3.80GHz</a>	6,861	940	<a href="#">\$155.99</a>
<a href="#">Intel Core i5-7600T @ 2.80GHz</a>	6,019	1054	<a href="#">\$298.00</a>
<a href="#">Intel Core i5-7640X @ 4.00GHz</a>	6,675	961	<a href="#">\$189.88</a>
<a href="#">Intel Core i5-8200Y @ 1.30GHz</a>	2,169	2015	<a href="#">\$291.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-8210Y @ 1.60GHz</a>	2,825	1724	NA
<a href="#">Intel Core i5-8250U @ 1.60GHz</a>	5,937	1064	NA
<a href="#">Intel Core i5-8257U @ 1.40GHz</a>	7,683	828	<a href="#">\$320.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-8259U @ 2.30GHz</a>	8,119	789	<a href="#">\$519.99*</a>
<a href="#">Intel Core i5-8260U @ 1.60GHz</a>	7,854	811	<a href="#">\$439.99*</a>
<a href="#">Intel Core i5-8265U @ 1.60GHz</a>	6,100	1038	<a href="#">\$499.88*</a>
<a href="#">Intel Core i5-8265UC @ 1.60GHz</a>	5,988	1059	NA
<a href="#">Intel Core i5-8269U @ 2.60GHz</a>	8,055	795	<a href="#">\$320.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-8279U @ 2.40GHz</a>	7,987	802	<a href="#">\$320.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-8300H @ 2.30GHz</a>	7,539	843	<a href="#">\$250.00*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i5-8305G @ 2.80GHz</a>	7,073	900	NA
<a href="#">Intel Core i5-8350U @ 1.70GHz</a>	6,282	1013	<a href="#">\$297.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-8365U @ 1.60GHz</a>	6,242	1019	<a href="#">\$539.07*</a>
<a href="#">Intel Core i5-8365UE @ 1.60GHz</a>	5,555	1122	<a href="#">\$297.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-8400 @ 2.80GHz</a>	9,222	708	<a href="#">\$192.99</a>
<a href="#">Intel Core i5-8400H @ 2.50GHz</a>	8,037	796	<a href="#">\$250.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-8400T @ 1.70GHz</a>	7,447	855	<a href="#">\$239.84*</a>
<a href="#">Intel Core i5-8500 @ 3.00GHz</a>	9,571	688	<a href="#">\$159.00</a>
<a href="#">Intel Core i5-8500B @ 3.00GHz</a>	9,406	693	<a href="#">\$192.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-8500T @ 2.10GHz</a>	7,703	824	<a href="#">\$247.53*</a>
<a href="#">Intel Core i5-8600 @ 3.10GHz</a>	9,849	671	<a href="#">\$275.67</a>
<a href="#">Intel Core i5-8600K @ 3.60GHz</a>	10,197	652	<a href="#">\$235.99</a>
<a href="#">Intel Core i5-8600T @ 2.30GHz</a>	8,279	773	<a href="#">\$199.99*</a>
<a href="#">Intel Core i5-9300H @ 2.40GHz</a>	7,784	817	<a href="#">\$250.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-9300HF @ 2.40GHz</a>	7,673	831	<a href="#">\$250.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-9400 @ 2.90GHz</a>	9,479	691	<a href="#">\$174.99</a>
<a href="#">Intel Core i5-9400F @ 2.90GHz</a>	9,540	689	<a href="#">\$129.99</a>
<a href="#">Intel Core i5-9400H @ 2.50GHz</a>	8,258	777	<a href="#">\$250.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-9400T @ 1.80GHz</a>	7,819	814	<a href="#">\$182.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-9500 @ 3.00GHz</a>	9,710	679	<a href="#">\$205.00</a>
<a href="#">Intel Core i5-9500F @ 3.00GHz</a>	10,330	643	<a href="#">\$182.00</a>
<a href="#">Intel Core i5-9500T @ 2.20GHz</a>	8,256	778	<a href="#">\$192.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-9500TE @ 2.20GHz</a>	9,212	711	<a href="#">\$192.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-9600 @ 3.10GHz</a>	10,369	639	<a href="#">\$256.55</a>
<a href="#">Intel Core i5-9600K @ 3.70GHz</a>	10,792	618	<a href="#">\$233.98</a>
<a href="#">Intel Core i5-9600KF @ 3.70GHz</a>	10,827	616	<a href="#">\$164.99</a>
<a href="#">Intel Core i5-9600T @ 2.30GHz</a>	8,393	764	<a href="#">\$213.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-10200H @ 2.40GHz</a>	8,420	759	<a href="#">\$250.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-10210U @ 1.60GHz</a>	6,398	990	<a href="#">\$702.62*</a>
<a href="#">Intel Core i5-10210Y @ 1.00GHz</a>	4,836	1237	NA
<a href="#">Intel Core i5-10300H @ 2.50GHz</a>	8,675	744	<a href="#">\$250.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-10310U @ 1.70GHz</a>	6,655	962	<a href="#">\$297.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-10400 @ 2.90GHz</a>	12,323	550	<a href="#">\$149.99</a>



Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i5-10400F @ 2.90GHz</a>	12,427	543	<a href="#">\$120.00</a>
<a href="#">Intel Core i5-10400H @ 2.60GHz</a>	8,895	731	<a href="#">\$250.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-10400T @ 2.00GHz</a>	10,052	661	<a href="#">\$182.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-10500 @ 3.10GHz</a>	13,044	526	<a href="#">\$199.99</a>
<a href="#">Intel Core i5-10500H @ 2.50GHz</a>	11,575	578	<a href="#">\$250.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-10500T @ 2.30GHz</a>	10,356	641	<a href="#">\$192.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-10500TE @ 2.30GHz</a>	9,960	665	<a href="#">\$195.00*</a>
<a href="#">Intel Core i5-10505 @ 3.20GHz</a>	12,225	555	NA
<a href="#">Intel Core i5-10600 @ 3.30GHz</a>	13,911	491	<a href="#">\$219.98</a>
<a href="#">Intel Core i5-10600K @ 4,10 GHz</a>	14 534	462	<a href="#">200,83 \$</a>
<a href="#">Intel Core i5-10600KF @ 4,10 GHz</a>	14 574	459	<a href="#">\$182.99</a>
<a href="#">Intel Core i5-10600T @ 2,40 GHz</a>	11 376	586	<a href="#">213,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i5-11260H @ 2,60 GHz</a>	14 998	436	<a href="#">250,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Core i5-11300H @ 3,10 GHz</a>	11,016	603	<a href="#">309,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Core i5-11320H @ 3,20 GHz</a>	10 588	624	<a href="#">309,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Core i5-11400 @ 2,60 GHz</a>	17 122	375	<a href="#">205,14 USD</a>
<a href="#">Intel Core i5-11400F @ 2,60 GHz</a>	17,204	372	<a href="#">149,98 dolarów</a>
<a href="#">Intel Core i5-11400H @ 2,70 GHz</a>	16 068	401	<a href="#">250,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Core i5-11400T @ 1,30 GHz</a>	13 078	523	<a href="#">182,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i5-11500 @ 2,70 GHz</a>	17 626	359	<a href="#">195,46 USD</a>
<a href="#">Intel Core i5-11500B @ 3,30 GHz</a>	17 721	355	NA
<a href="#">Intel Core i5-11500H @ 2,90 GHz</a>	16 288	394	<a href="#">250,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Core i5-11500T @ 1,50 GHz</a>	13 700	498	<a href="#">192,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i5-11600 @ 2,80 GHz</a>	18 328	335	<a href="#">209,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i5-11600K @ 3,90 GHz</a>	19,770	290	<a href="#">203,25 \$</a>
<a href="#">Intel Core i5-11600KF @ 3,90 GHz</a>	19 720	291	<a href="#">209,97 USD</a>
<a href="#">Intel Core i5-11600T @ 1,70 GHz</a>	15,254	424	<a href="#">213,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i5-12400</a>	19 508	296	<a href="#">192,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i5-12400F</a>	19 687	292	<a href="#">159,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i5-12450H</a>	19 820	287	<a href="#">311,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i5-12500</a>	20,311	278	<a href="#">202,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Core i5-12500H</a>	23 085	207	<a href="#">311,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i5-12500T</a>	17 728	354	<a href="#">202,00 \$*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i5-12600</a>	21,092	254	<a href="#">229,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i5-12600K</a>	27 459	135	<a href="#">\$277,97</a>
<a href="#">Intel Core i5-12600KF</a>	27 294	139	<a href="#">259,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i5-12600T</a>	18 202	344	NA
<a href="#">Intel Core i5-24050S @ 2,50 GHz</a>	3061	1643	NA
<a href="#">Intel Core i5-L16G7 @ 1,40 GHz</a>	3421	1518	<a href="#">281,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i7-7Y75 @ 1,30 GHz</a>	2676	1775	NA
<a href="#">Intel Core i7-610E @ 2,53 GHz</a>	1818	2215	NA
<a href="#">Intel Core i7-620LM @ 2,00 GHz</a>	1422	2476	NA
<a href="#">Intel Core i7-620M @ 2,67 GHz</a>	1999	2104	<a href="#">112,87 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i7-620UM @ 1,07 GHz</a>	964	2856	NA
<a href="#">Intel Core i7-640LM @ 2,13 GHz</a>	1469	2441	NA
<a href="#">Intel Core i7-640M @ 2,80 GHz</a>	2043	2088	<a href="#">\$229,95*</a>
<a href="#">Intel Core i7-640UM @ 1,20 GHz</a>	1090	2735	NA
<a href="#">Intel Core i7-660UM @ 1,33 GHz</a>	1272	2578	NA
<a href="#">Intel Core i7-680UM @ 1,47 GHz</a>	1,046	2775	NA
<a href="#">Intel Core i7-720QM @ 1,60 GHz</a>	1,662	2321	<a href="#">99,95 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i7-740QM @ 1,73 GHz</a>	1,777	2241	<a href="#">99,95 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i7-820QM @ 1,73 GHz</a>	1768	2248	<a href="#">129,00 zł*</a>
<a href="#">Intel Core i7-840QM @ 1,87 GHz</a>	1938	2138	<a href="#">338,90 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i7-860 @ 2,80 GHz</a>	2894	1708	<a href="#">43,99 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i7-860S @ 2,53 GHz</a>	2424	1874	<a href="#">160,00 zł</a>
<a href="#">Intel Core i7-870 @ 2,93 GHz</a>	3074	1637	<a href="#">199,88 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i7-870S @ 2,67 GHz</a>	2786	1742	NA
<a href="#">Intel Core i7-875K @ 2,93 GHz</a>	3 119	1619	<a href="#">368,88 USD</a>
<a href="#">Intel Core i7-880 @ 3,07 GHz</a>	3007	1658	<a href="#">338,97 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i7-920 @ 2,67 GHz</a>	2748	1750	<a href="#">189,88 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i7-920XM @ 2,00 GHz</a>	2021	2096	<a href="#">398,95 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i7-930 @ 2,80 GHz</a>	2880	1712	<a href="#">27,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i7-940 @ 2,93 GHz</a>	3066	1639	<a href="#">49,00 zł</a>
<a href="#">Intel Core i7-940XM @ 2,13 GHz</a>	2252	1969	NA
<a href="#">Intel Core i7-950 @ 3,07 GHz</a>	3154	1607	<a href="#">\$259,88</a>
<a href="#">Intel Core i7-960 @ 3,20 GHz</a>	3,242	1571	<a href="#">\$134,48</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i7-965 @ 3.20GHz</a>	3,286	1555	<a href="#">\$90.71</a>
<a href="#">Intel Core i7-970 @ 3.20GHz</a>	6,499	980	<a href="#">\$520.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-975 @ 3.33GHz</a>	3,370	1530	<a href="#">\$770.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-980 @ 3.33GHz</a>	7,017	909	<a href="#">\$160.19</a>
<a href="#">Intel Core i7-980X @ 3.33GHz</a>	6,813	947	<a href="#">\$140.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-985 @ 3.47GHz</a>	3,928	1397	NA
<a href="#">Intel Core i7-990X @ 3.47GHz</a>	7,137	890	<a href="#">\$1,500.19</a>
<a href="#">Intel Core i7-995X @ 3.60GHz</a>	7,079	897	NA
<a href="#">Intel Core i7-1060NG7 @ 1.20GHz</a>	6,998	914	NA
<a href="#">Intel Core i7-1065G7 @ 1.30GHz</a>	8,650	746	<a href="#">\$426.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-1068NG7 @ 2.30GHz</a>	10,093	657	<a href="#">\$426.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-1160G7 @ 1.20GHz</a>	10,407	633	<a href="#">\$426.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-1165G7 @ 2.80GHz</a>	10,557	625	<a href="#">\$426.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-1180G7 @ 1.30GHz</a>	6,607	968	<a href="#">\$426.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-1185G7 @ 3.00GHz</a>	10,906	607	<a href="#">\$426.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-1185G7E @ 2.80GHz</a>	11,114	600	<a href="#">\$431.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-1185GRE @ 2.80GHz</a>	9,142	715	NA
<a href="#">Intel Core i7-1195G7 @ 2.90GHz</a>	10,917	605	<a href="#">\$426.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-1260P</a>	16,743	385	NA
<a href="#">Intel Core i7-1265U</a>	12,334	549	<a href="#">\$426.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-1270P</a>	20,735	263	NA
<a href="#">Intel Core i7-2600 @ 3.40GHz</a>	5,345	1156	<a href="#">\$89.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-2600K @ 3.40GHz</a>	5,497	1134	<a href="#">\$129.09</a>
<a href="#">Intel Core i7-2600S @ 2.80GHz</a>	4,524	1292	<a href="#">\$284.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-2610UE @ 1.50GHz</a>	1,409	2483	NA
<a href="#">Intel Core i7-2617M @ 1.50GHz</a>	1,687	2301	NA
<a href="#">Intel Core i7-2620M @ 2.70GHz</a>	2,428	1873	<a href="#">\$135.37*</a>
<a href="#">Intel Core i7-2630QM @ 2.00GHz</a>	3,557	1479	<a href="#">\$93.24*</a>
<a href="#">Intel Core i7-2630UM @ 1.60GHz</a>	400	3428	NA
<a href="#">Intel Core i7-2635QM @ 2.00GHz</a>	3,466	1502	NA
<a href="#">Intel Core i7-2637M @ 1.70GHz</a>	1,811	2222	NA
<a href="#">Intel Core i7-2640M @ 2.80GHz</a>	2,442	1866	<a href="#">\$119.95</a>
<a href="#">Intel Core i7-2655LE @ 2.20GHz</a>	1,999	2105	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i7-2670QM @ 2.20GHz</a>	3,714	1448	<a href="#">\$129.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-2675QM @ 2.20GHz</a>	3,766	1434	NA
<a href="#">Intel Core i7-2677M @ 1.80GHz</a>	1,993	2109	NA
<a href="#">Intel Core i7-2700K @ 3.50GHz</a>	5,604	1114	<a href="#">\$180.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-2710QE @ 2.10GHz</a>	4,044	1381	NA
<a href="#">Intel Core i7-2715QE @ 2.10GHz</a>	3,221	1578	NA
<a href="#">Intel Core i7-2720QM @ 2.20GHz</a>	4,114	1369	<a href="#">\$179.95*</a>
<a href="#">Intel Core i7-2760QM @ 2.40GHz</a>	4,345	1323	<a href="#">\$138.02</a>
<a href="#">Intel Core i7-2820QM @ 2.30GHz</a>	4,335	1326	<a href="#">\$249.99</a>
<a href="#">Intel Core i7-2840QM @ 2.40GHz</a>	3,842	1416	NA
<a href="#">Intel Core i7-2860QM @ 2.50GHz</a>	4,612	1274	<a href="#">\$182.01*</a>
<a href="#">Intel Core i7-2920XM @ 2.50GHz</a>	4,344	1325	<a href="#">\$120.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-2960XM @ 2.70GHz</a>	4,423	1307	<a href="#">\$287.47</a>
<a href="#">Intel Core i7-3517U @ 1.90GHz</a>	2,057	2077	NA
<a href="#">Intel Core i7-3517UE @ 1.70GHz</a>	2,141	2027	NA
<a href="#">Intel Core i7-3520M @ 2.90GHz</a>	2,869	1716	<a href="#">\$122.02*</a>
<a href="#">Intel Core i7-3537U @ 2.00GHz</a>	2,402	1888	NA
<a href="#">Intel Core i7-3540M @ 3.00GHz</a>	2,911	1696	<a href="#">\$128.02</a>
<a href="#">Intel Core i7-3555LE @ 2.50GHz</a>	1,880	2179	NA
<a href="#">Intel Core i7-3610QE @ 2.30GHz</a>	4,767	1246	NA
<a href="#">Intel Core i7-3610QM @ 2.30GHz</a>	5,100	1203	<a href="#">\$399.99*</a>
<a href="#">Intel Core i7-3612QE @ 2.10GHz</a>	4,929	1227	NA
<a href="#">Intel Core i7-3612QM @ 2.10GHz</a>	4,607	1276	NA
<a href="#">Intel Core i7-3615QE @ 2.30GHz</a>	5,459	1135	NA
<a href="#">Intel Core i7-3615QM @ 2.30GHz</a>	5,179	1185	NA
<a href="#">Intel Core i7-3630QM @ 2.40GHz</a>	5,134	1196	<a href="#">\$429.95*</a>
<a href="#">Intel Core i7-3632QM @ 2.20GHz</a>	4,630	1271	<a href="#">\$89.90*</a>
<a href="#">Intel Core i7-3635QM @ 2.40GHz</a>	4,575	1285	NA
<a href="#">Intel Core i7-3667U @ 2.00GHz</a>	2,429	1870	NA
<a href="#">Intel Core i7-3687U @ 2.10GHz</a>	2,653	1778	NA
<a href="#">Intel Core i7-3689Y @ 1.50GHz</a>	1,967	2121	NA
<a href="#">Intel Core i7-3720QM @ 2.60GHz</a>	5,662	1105	<a href="#">\$195.97*</a>
<a href="#">Intel Core i7-3740QM @ 2.70GHz</a>	5,689	1099	<a href="#">\$218.02*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i7-3770 @ 3.40GHz</a>	6,395	991	<a href="#">\$139.98</a>
<a href="#">Intel Core i7-3770K @ 3.50GHz</a>	6,466	981	<a href="#">\$175.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-3770S @ 3.10GHz</a>	6,180	1025	<a href="#">\$114.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-3770T @ 2.50GHz</a>	5,573	1118	<a href="#">\$156.59*</a>
<a href="#">Intel Core i7-3820 @ 3.60GHz</a>	5,757	1088	<a href="#">\$117.71</a>
<a href="#">Intel Core i7-3820QM @ 2.70GHz</a>	5,755	1089	<a href="#">\$549.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-3840QM @ 2.80GHz</a>	5,966	1063	<a href="#">\$548.87</a>
<a href="#">Intel Core i7-3920XM @ 2.90GHz</a>	5,700	1098	<a href="#">\$1,096.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-3930K @ 3.20GHz</a>	8,250	779	<a href="#">\$250.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-3940XM @ 3.00GHz</a>	5,671	1103	<a href="#">\$164.99*</a>
<a href="#">Intel Core i7-3960X @ 3.30GHz</a>	8,600	750	<a href="#">\$159.99</a>
<a href="#">Intel Core i7-3970X @ 3.50GHz</a>	8,373	768	<a href="#">\$186.69</a>
<a href="#">Intel Core i7-4500U @ 1.80GHz</a>	2,533	1827	NA
<a href="#">Intel Core i7-4510U @ 2.00GHz</a>	2,592	1804	NA
<a href="#">Intel Core i7-4550U @ 1.50GHz</a>	2,354	1911	NA
<a href="#">Intel Core i7-4558U @ 2.80GHz</a>	2,956	1677	NA
<a href="#">Intel Core i7-4560U @ 1.60GHz</a>	2,950	1678	NA
<a href="#">Intel Core i7-4578U @ 3.00GHz</a>	3,026	1654	NA
<a href="#">Intel Core i7-4600M @ 2.90GHz</a>	3,143	1610	NA
<a href="#">Intel Core i7-4600U @ 2.10GHz</a>	2,689	1770	NA
<a href="#">Intel Core i7-4610M @ 3.00GHz</a>	3,002	1661	NA
<a href="#">Intel Core i7-4610Y @ 1.70GHz</a>	2,446	1863	NA
<a href="#">Intel Core i7-4650U @ 1.70GHz</a>	2,423	1875	NA
<a href="#">Intel Core i7-4700EQ @ 2.40GHz</a>	4,941	1223	NA
<a href="#">Intel Core i7-4700HQ @ 2.40GHz</a>	5,562	1120	<a href="#">\$383.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4700MQ @ 2.40GHz</a>	5,322	1158	<a href="#">\$188.02*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4702HQ @ 2.20GHz</a>	5,361	1152	NA
<a href="#">Intel Core i7-4702MQ @ 2.20GHz</a>	5,095	1205	<a href="#">\$352.05*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4710HQ @ 2.50GHz</a>	5,519	1129	<a href="#">\$378.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4710MQ @ 2.50GHz</a>	5,820	1081	<a href="#">\$271.57*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4712HQ @ 2.30GHz</a>	5,161	1190	NA
<a href="#">Intel Core i7-4712MQ @ 2.30GHz</a>	5,288	1164	NA
<a href="#">Intel Core i7-4720HQ @ 2.60GHz</a>	5,772	1086	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i7-4722HQ @ 2.40GHz</a>	5,620	1112	NA
<a href="#">Intel Core i7-4750HQ @ 2.00GHz</a>	5,599	1115	NA
<a href="#">Intel Core i7-4760HQ @ 2.10GHz</a>	6,300	1009	NA
<a href="#">Intel Core i7-4765T @ 2.00GHz</a>	5,036	1213	<a href="#">\$498.95*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4770 @ 3.40GHz</a>	7,025	908	<a href="#">\$178.69</a>
<a href="#">Intel Core i7-4770HQ @ 2.20GHz</a>	6,135	1033	NA
<a href="#">Intel Core i7-4770K @ 3.50GHz</a>	7,127	891	<a href="#">\$329.99*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4770R @ 3.20GHz</a>	6,429	986	NA
<a href="#">Intel Core i7-4770S @ 3.10GHz</a>	6,821	946	<a href="#">\$1,270.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-4770T @ 2.50GHz</a>	5,748	1092	<a href="#">\$770.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4770TE @ 2.30GHz</a>	4,257	1336	NA
<a href="#">Intel Core i7-4771 @ 3.50GHz</a>	7,077	898	<a href="#">\$194.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-4785T @ 2.20GHz</a>	5,427	1141	NA
<a href="#">Intel Core i7-4790 @ 3.60GHz</a>	7,237	878	<a href="#">\$200.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-4790K @ 4.00GHz</a>	8,062	794	<a href="#">\$206.84</a>
<a href="#">Intel Core i7-4790S @ 3.20GHz</a>	6,956	921	<a href="#">\$160.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-4790T @ 2.70GHz</a>	6,291	1012	<a href="#">\$893.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4800MQ @ 2.70GHz</a>	5,838	1077	<a href="#">\$239.99*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4810MQ @ 2.80GHz</a>	6,032	1052	<a href="#">\$179.95*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4820K @ 3.70GHz</a>	6,506	979	<a href="#">\$149.73</a>
<a href="#">Intel Core i7-4850HQ @ 2.30GHz</a>	6,313	1005	<a href="#">\$434.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4860EQ @ 1.80GHz</a>	5,500	1132	NA
<a href="#">Intel Core i7-4860HQ @ 2.40GHz</a>	6,138	1031	NA
<a href="#">Intel Core i7-4870HQ @ 2.50GHz</a>	6,390	992	NA
<a href="#">Intel Core i7-4900MQ @ 2.80GHz</a>	6,051	1048	<a href="#">\$556.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4910MQ @ 2.90GHz</a>	6,265	1015	<a href="#">\$459.95*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4930K @ 3.40GHz</a>	9,362	698	<a href="#">\$174.27</a>
<a href="#">Intel Core i7-4930MX @ 3.00GHz</a>	6,753	957	<a href="#">\$1,096.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4940MX @ 3.10GHz</a>	7,060	906	<a href="#">\$699.95*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4960HQ @ 2.60GHz</a>	6,779	949	<a href="#">\$623.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-4960X @ 3.60GHz</a>	9,906	668	<a href="#">\$1,250.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-4980HQ @ 2.80GHz</a>	6,769	953	NA
<a href="#">Intel Core i7-5500U @ 2.40GHz</a>	2,720	1762	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i7-5550U @ 2.00GHz</a>	2,908	1698	NA
<a href="#">Intel Core i7-5557U @ 3.10GHz</a>	3,189	1593	<a href="#">\$605.99*</a>
<a href="#">Intel Core i7-5600U @ 2.60GHz</a>	2,981	1669	NA
<a href="#">Intel Core i7-5650U @ 2.20GHz</a>	2,992	1663	NA
<a href="#">Intel Core i7-5675C @ 3.10GHz</a>	6,089	1040	NA
<a href="#">Intel Core i7-5700EQ @ 2.60GHz</a>	5,905	1068	NA
<a href="#">Intel Core i7-5700HQ @ 2.70GHz</a>	6,021	1053	NA
<a href="#">Intel Core i7-5775C @ 3.30GHz</a>	7,801	815	<a href="#">\$174.95</a>
<a href="#">Intel Core i7-5775R @ 3.30GHz</a>	7,714	823	NA
<a href="#">Intel Core i7-5820K @ 3.30GHz</a>	9,819	675	<a href="#">\$255.36</a>
<a href="#">Intel Core i7-5850EQ @ 2.70GHz</a>	7,036	907	<a href="#">\$435.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-5850HQ @ 2.70GHz</a>	6,866	938	<a href="#">\$434.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-5930K @ 3.50GHz</a>	10,304	646	<a href="#">\$319.95*</a>
<a href="#">Intel Core i7-5950HQ @ 2.90GHz</a>	7,696	826	NA
<a href="#">Intel Core i7-5960X @ 3.00GHz</a>	12,692	538	<a href="#">\$215.32</a>
<a href="#">Intel Core i7-6498DU @ 2.50GHz</a>	3,303	1547	NA
<a href="#">Intel Core i7-6500U @ 2.50GHz</a>	3,272	1560	<a href="#">\$393.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-6560U @ 2.20GHz</a>	3,398	1523	NA
<a href="#">Intel Core i7-6567U @ 3.30GHz</a>	3,812	1421	NA
<a href="#">Intel Core i7-6600U @ 2.60GHz</a>	3,506	1490	NA
<a href="#">Intel Core i7-6650U @ 2.20GHz</a>	3,591	1472	NA
<a href="#">Intel Core i7-6660U @ 2.40GHz</a>	3,851	1412	<a href="#">\$415.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-6700 @ 3.40GHz</a>	8,077	792	<a href="#">\$255.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-6700HQ @ 2.60GHz</a>	6,544	974	<a href="#">\$378.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-6700K @ 4.00GHz</a>	8,973	728	<a href="#">\$230.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-6700T @ 2.80GHz</a>	7,269	875	<a href="#">\$299.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-6700TE @ 2.40GHz</a>	6,734	958	NA
<a href="#">Intel Core i7-6770HQ @ 2.60GHz</a>	7,071	903	<a href="#">\$619.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-6800K @ 3.40GHz</a>	10,660	623	<a href="#">\$198.67</a>
<a href="#">Intel Core i7-6820EQ @ 2.80GHz</a>	6,924	928	NA
<a href="#">Intel Core i7-6820HK @ 2.70GHz</a>	6,913	931	<a href="#">\$378.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-6820HQ @ 2.70GHz</a>	6,941	925	NA
<a href="#">Intel Core i7-6822EQ @ 2.00GHz</a>	5,241	1175	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i7-6850K @ 3.60GHz</a>	11,293	592	<a href="#">\$324.98</a>
<a href="#">Intel Core i7-6900K @ 3.20GHz</a>	14,257	475	<a href="#">\$384.89</a>
<a href="#">Intel Core i7-6920HQ @ 2.90GHz</a>	7,378	862	<a href="#">\$568.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-6950X @ 3.00GHz</a>	17,124	374	<a href="#">\$377.04</a>
<a href="#">Intel Core i7-7500U @ 2.70GHz</a>	3,656	1456	<a href="#">\$539.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-7560U @ 2.40GHz</a>	3,801	1425	NA
<a href="#">Intel Core i7-7567U @ 3.50GHz</a>	4,256	1337	<a href="#">\$733.99*</a>
<a href="#">Intel Core i7-7600U @ 2.80GHz</a>	3,669	1454	NA
<a href="#">Intel Core i7-7660U @ 2.50GHz</a>	4,110	1370	NA
<a href="#">Intel Core i7-7700 @ 3.60GHz</a>	8,640	747	<a href="#">\$219.99</a>
<a href="#">Intel Core i7-7700HQ @ 2.80GHz</a>	6,956	920	<a href="#">\$378.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-7700K @ 4.20GHz</a>	9,660	682	<a href="#">\$395.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-7700T @ 2.90GHz</a>	7,561	842	<a href="#">\$390.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-7740X @ 4.30GHz</a>	9,864	670	<a href="#">\$235.99</a>
<a href="#">Intel Core i7-7800X @ 3.50GHz</a>	12,870	532	<a href="#">\$199.99</a>
<a href="#">Intel Core i7-7820EQ @ 3.00GHz</a>	7,453	854	<a href="#">\$378.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-7820HK @ 2.90GHz</a>	7,683	829	<a href="#">\$378.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-7820HQ @ 2.90GHz</a>	7,199	883	<a href="#">\$378.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-7820X @ 3.60GHz</a>	17,285	370	<a href="#">\$709.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-7900X @ 3.30GHz</a>	19,358	301	NA
<a href="#">Intel Core i7-7920HQ @ 3.10GHz</a>	7,469	852	<a href="#">\$568.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-8086K @ 4.00GHz</a>	14,518	463	<a href="#">\$549.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-8500Y @ 1.50GHz</a>	2,585	1811	<a href="#">\$393.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-8550U @ 1.80GHz</a>	5,970	1061	NA
<a href="#">Intel Core i7-8557U @ 1.70GHz</a>	8,225	783	<a href="#">\$431.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-8559U @ 2.70GHz</a>	8,743	739	<a href="#">\$617.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-8565U @ 1.80GHz</a>	6,361	999	<a href="#">\$615.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-8565UC @ 1.80GHz</a>	6,187	1024	NA
<a href="#">Intel Core i7-8569U @ 2.80GHz</a>	8,523	752	<a href="#">\$431.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-8650U @ 1.90GHz</a>	6,350	1000	<a href="#">\$1,049.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-8665U @ 1.90GHz</a>	6,388	994	<a href="#">\$704.49*</a>
<a href="#">Intel Core i7-8665UE @ 1.70GHz</a>	5,017	1215	<a href="#">\$409.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-8700 @ 3.20GHz</a>	13,047	525	<a href="#">\$260.99</a>



Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i7-8700B @ 3.20GHz</a>	12,232	554	<a href="#">\$303.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-8700K @ 3.70GHz</a>	13,849	493	<a href="#">\$339.95</a>
<a href="#">Intel Core i7-8700T @ 2.40GHz</a>	10,448	631	<a href="#">\$343.02</a>
<a href="#">Intel Core i7-8705G @ 3.10GHz</a>	7,947	805	<a href="#">\$1,535.11*</a>
<a href="#">Intel Core i7-8706G @ 3.10GHz</a>	8,388	766	NA
<a href="#">Intel Core i7-8709G @ 3.10GHz</a>	7,990	801	NA
<a href="#">Intel Core i7-8750H @ 2.20GHz</a>	10,078	659	<a href="#">\$395.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-8809G @ 3.10GHz</a>	8,757	738	NA
<a href="#">Intel Core i7-8850H @ 2.60GHz</a>	10,324	644	<a href="#">\$395.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-9700 @ 3.00GHz</a>	13,388	508	<a href="#">\$339.99</a>
<a href="#">Intel Core i7-9700E @ 2.60GHz</a>	12,364	545	<a href="#">\$323.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-9700F @ 3.00GHz</a>	13,466	506	<a href="#">\$318.99</a>
<a href="#">Intel Core i7-9700K @ 3.60GHz</a>	14,550	460	<a href="#">\$446.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-9700KF @ 3.60GHz</a>	14,469	465	<a href="#">\$320.99</a>
<a href="#">Intel Core i7-9700T @ 2.00GHz</a>	10,736	622	<a href="#">\$323.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-9700TE @ 1.80GHz</a>	10,826	617	<a href="#">\$323.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-9750H @ 2.60GHz</a>	11,204	595	<a href="#">\$960.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-9750HF @ 2.60GHz</a>	11,391	585	<a href="#">\$395.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-9800X @ 3.80GHz</a>	18,225	340	<a href="#">\$650.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-9850H @ 2.60GHz</a>	11,492	582	<a href="#">\$1,305.76*</a>
<a href="#">Intel Core i7-9850HL @ 1.90GHz</a>	9,112	718	<a href="#">\$395.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-10510U @ 1.80GHz</a>	6,825	943	<a href="#">\$409.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-10510Y @ 1.20GHz</a>	5,016	1216	<a href="#">\$403.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-10610U @ 1.80GHz</a>	7,074	899	<a href="#">\$409.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-10700 @ 2.90GHz</a>	16,917	382	<a href="#">\$268.97</a>
<a href="#">Intel Core i7-10700E @ 2.90GHz</a>	17,020	377	<a href="#">\$330.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-10700F @ 2.90GHz</a>	16,985	379	<a href="#">\$249.98</a>
<a href="#">Intel Core i7-10700K @ 3.80GHz</a>	19,267	303	<a href="#">\$328.96</a>
<a href="#">Intel Core i7-10700KF @ 3.80GHz</a>	19,131	307	<a href="#">\$269.99</a>
<a href="#">Intel Core i7-10700T @ 2.00GHz</a>	13,061	524	<a href="#">\$447.99*</a>
<a href="#">Intel Core i7-10700TE @ 2.00GHz</a>	16,332	392	<a href="#">\$330.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-10710U @ 1.10GHz</a>	10,090	658	<a href="#">\$644.99*</a>
<a href="#">Intel Core i7-10750H @ 2.60GHz</a>	12,344	548	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i7-10810U @ 1.10GHz</a>	8,353	769	<a href="#">\$443.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-10850H @ 2.70GHz</a>	12,132	558	<a href="#">\$395.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-10870H @ 2.20GHz</a>	15,018	434	<a href="#">\$417.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-10875H @ 2.30GHz</a>	15,417	419	<a href="#">\$450.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-11370H @ 3.30GHz</a>	12,083	561	<a href="#">\$426.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-11375H @ 3.30GHz</a>	12,247	553	<a href="#">\$482.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-11390H @ 3.40GHz</a>	10,915	606	<a href="#">\$426.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-11600H @ 2.90GHz</a>	16,403	391	<a href="#">\$395.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-11700 @ 2.50GHz</a>	20,540	269	<a href="#">\$313.98</a>
<a href="#">Intel Core i7-11700B @ 3.20GHz</a>	22,539	222	NA
<a href="#">Intel Core i7-11700F @ 2.50GHz</a>	21,405	246	<a href="#">\$289.98</a>
<a href="#">Intel Core i7-11700K @ 3.60GHz</a>	24,734	175	<a href="#">\$299.64</a>
<a href="#">Intel Core i7-11700KF @ 3.60GHz</a>	24,134	182	<a href="#">\$274.99</a>
<a href="#">Intel Core i7-11700T @ 1.40GHz</a>	15,271	423	<a href="#">\$323.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-11800H @ 2.30GHz</a>	21,344	247	<a href="#">\$395.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-11850H @ 2.50GHz</a>	21,110	253	<a href="#">\$395.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-12700</a>	31,615	99	<a href="#">\$328.00</a>
<a href="#">Intel Core i7-12700F</a>	32,382	95	<a href="#">\$312.95</a>
<a href="#">Intel Core i7-12700H</a>	27,601	133	<a href="#">\$457.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-12700K</a>	34,201	81	<a href="#">\$409.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-12700KF</a>	34,075	82	<a href="#">\$363.99</a>
<a href="#">Intel Core i7-12700T</a>	22,774	215	<a href="#">\$339.00*</a>
<a href="#">Intel Core i7-12800H</a>	19,052	308	<a href="#">\$457.00*</a>
<a href="#">Intel Core i9-7900X @ 3.30GHz</a>	21,295	248	<a href="#">\$269.70</a>
<a href="#">Intel Core i9-7920X @ 2.90GHz</a>	23,319	200	<a href="#">\$375.00</a>
<a href="#">Intel Core i9-7940X @ 3.10GHz</a>	26,388	152	<a href="#">\$548.87</a>
<a href="#">Intel Core i9-7960X @ 2.80GHz</a>	26,699	143	<a href="#">\$880.00</a>
<a href="#">Intel Core i9-7980XE @ 2.60GHz</a>	29,842	115	<a href="#">\$816.42</a>
<a href="#">Intel Core i9-8950HK @ 2.90GHz</a>	10,790	619	<a href="#">\$583.00*</a>
<a href="#">Intel Core i9-9820X @ 3.30GHz</a>	18,375	333	<a href="#">\$672.83</a>
<a href="#">Intel Core i9-9880H @ 2.30GHz</a>	13,972	487	<a href="#">\$556.00*</a>
<a href="#">Intel Core i9-9900 @ 3.10GHz</a>	16,884	383	<a href="#">\$458.99</a>
<a href="#">Intel Core i9-9900K @ 3.60GHz</a>	18,705	322	<a href="#">\$620.00</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i9-9900KF @ 3.60GHz</a>	18,693	324	<a href="#">\$490.00</a>
<a href="#">Intel Core i9-9900KS @ 4.00GHz</a>	19,524	295	<a href="#">\$898.30</a>
<a href="#">Intel Core i9-9900T @ 2.10GHz</a>	13,947	489	<a href="#">\$439.00*</a>
<a href="#">Intel Core i9-9900X @ 3.50GHz</a>	21,868	237	<a href="#">\$654.99</a>
<a href="#">Intel Core i9-9920X @ 3.50GHz</a>	25,291	165	<a href="#">\$999.00</a>
<a href="#">Intel Core i9-9940X @ 3.30GHz</a>	28,410	126	<a href="#">\$784.08</a>
<a href="#">Intel Core i9-9960X @ 3.10GHz</a>	30,655	105	<a href="#">\$1,498.95</a>
<a href="#">Intel Core i9-9980HK @ 2.40GHz</a>	14,719	453	<a href="#">\$583.00*</a>
<a href="#">Intel Core i9-9980XE @ 3.00GHz</a>	31,905	97	<a href="#">\$1,441.81</a>
<a href="#">Intel Core i9-9990XE @ 4.00GHz</a>	30,162	110	<a href="#">\$2,163.00*</a>
<a href="#">Intel Core i9-10850K @ 3.60GHz</a>	23,031	208	<a href="#">\$393.43</a>
<a href="#">Intel Core i9-10880H @ 2.30GHz</a>	14,735	451	NA
<a href="#">Intel Core i9-10885H @ 2.40GHz</a>	15,669	409	<a href="#">\$556.00*</a>
<a href="#">Intel Core i9-10900 @ 2.80GHz</a>	20,432	273	<a href="#">\$381.99</a>
<a href="#">Intel Core i9-10900E @ 2.80GHz</a>	20,658	266	<a href="#">\$444.00*</a>
<a href="#">Intel Core i9-10900F @ 2.80GHz</a>	20,887	259	<a href="#">\$340.00</a>
<a href="#">Intel Core i9-10900K @ 3.70GHz</a>	23,744	187	<a href="#">\$389.96</a>
<a href="#">Intel Core i9-10900KF @ 3.70GHz</a>	23,498	196	<a href="#">\$346.99</a>
<a href="#">Intel Core i9-10900T @ 1.90GHz</a>	15,134	431	<a href="#">\$439.00*</a>
<a href="#">Intel Core i9-10900TE @ 1.80GHz</a>	17,888	350	<a href="#">\$444.00*</a>
<a href="#">Intel Core i9-10900X @ 3.70GHz</a>	22,683	219	<a href="#">\$550.00</a>
<a href="#">Intel Core i9-10910 @ 3.60GHz</a>	21,826	238	NA
<a href="#">Intel Core i9-10920X @ 3,50 GHz</a>	26 671	144	<a href="#">679,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i9-10940X @ 3,30 GHz</a>	28 558	125	<a href="#">747,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i9-10980HK @ 2,40GHz</a>	16260	396	<a href="#">583,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i9-10980XE @ 3,00 GHz</a>	33 394	86	<a href="#">999,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i9-11900 @ 2,50 GHz</a>	23 107	206	<a href="#">379,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i9-11900F @ 2,50 GHz</a>	23,773	186	<a href="#">404,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i9-11900H @ 2,50 GHz</a>	21,261	249	<a href="#">546,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Core i9-11900K @ 3,50 GHz</a>	25,547	160	<a href="#">391,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i9-11900 KB @ 3,30 GHz</a>	22 741	216	<a href="#">539,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Core i9-11900KF @ 3,50GHz</a>	25 429	163	<a href="#">379,97 USD</a>
<a href="#">Intel Core i9-11900T @ 1,50 GHz</a>	20 225	279	<a href="#">439,00 \$*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Core i9-11950H @ 2,60 GHz</a>	22 473	223	<a href="#">556,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i9-11980HK @ 2,60 GHz</a>	23,627	188	<a href="#">583,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core i9-12900</a>	38,272	68	<a href="#">508,99 \$</a>
<a href="#">Intel Core i9-12900E</a>	35 726	76	<a href="#">529,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i9-12900H</a>	29710	116	<a href="#">617,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Core i9-12900HK</a>	29 088	119	<a href="#">635,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Core i9-12900K</a>	41,148	54	<a href="#">597,00 zł</a>
<a href="#">Intel Core i9-12900KF</a>	41,131	55	<a href="#">549,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i9-12900KS</a>	43 782	45	<a href="#">779,99 USD</a>
<a href="#">Intel Core i9-12900T</a>	35,007	79	<a href="#">489,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Core m3-6Y30 @ 0,90 GHz</a>	2041	2089	<a href="#">281,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core m3-7Y30 @ 1,00 GHz</a>	2,589	1808	NA
<a href="#">Intel Core m3-7Y32 @ 1,10 GHz</a>	2935	1687	NA
<a href="#">Intel Core m3-8100Y @ 1,10 GHz</a>	2969	1675	<a href="#">281,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core m5-6Y54 @ 1,10 GHz</a>	2159	2023	NA
<a href="#">Intel Core m5-6Y57 @ 1,10 GHz</a>	2374	1899	NA
<a href="#">Intel Core m5-7Y54 @ 1,20 GHz</a>	1475	2437	NA
<a href="#">Intel Core m7-6Y75 @ 1,20 GHz</a>	2380	1897	NA
<a href="#">Intel Core M-5Y10 @ 0,80 GHz</a>	1883	2177	NA
<a href="#">Intel Core M-5Y10a @ 0,80 GHz</a>	1905	2166	NA
<a href="#">Intel Core M-5Y10c @ 0,80 GHz</a>	1816	2218	<a href="#">281,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core M-5Y31 @ 0,90 GHz</a>	2095	2052	NA
<a href="#">Intel Core M-5Y51 @ 1,10 GHz</a>	2091	2059	NA
<a href="#">Intel Core M-5Y70 @ 1,10 GHz</a>	1807	2224	NA
<a href="#">Intel Core M-5Y71 @ 1,20 GHz</a>	2069	2070	<a href="#">281,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Core Solo T1300 @ 1,66 GHz</a>	210	3684	NA
<a href="#">Intel Core Solo T1350 @ 1,86 GHz</a>	194	3707	NA
<a href="#">Intel Core Solo T1400 @ 1,83 GHz</a>	253	3623	NA
<a href="#">Intel Core Solo U1300 @ 1,06 GHz</a>	127	3797	NA
<a href="#">Intel Core Solo U1400 @ 1,20 GHz</a>	130	3794	NA
<a href="#">Intel Core Solo U1500 @ 1,33 GHz</a>	164	3750	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 1,50 GHz</a>	86	3827	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 1,60 GHz</a>	84	3828	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Pentium 4 1,70 GHz</a>	86	3826	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 1,80 GHz</a>	115	3811	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 1,90 GHz</a>	104	3817	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 2,00 GHz</a>	133	3790	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 2,20 GHz</a>	157	3760	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 2,26 GHz</a>	151	3770	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 2,40 GHz</a>	131	3793	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 2,50 GHz</a>	160	3754	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 2,53 GHz</a>	162	3752	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 2,60 GHz</a>	215	3679	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 2,66 GHz</a>	157	3759	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 2,80 GHz</a>	236	3653	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 2,93 GHz</a>	150	3771	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 3,00 GHz</a>	313	3537	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 3,06 GHz</a>	249	3630	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 3,20 GHz</a>	334	3511	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 3,40 GHz</a>	293	3563	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 3,46 GHz</a>	295	3557	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 3,60 GHz</a>	315	3532	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 3,73 GHz</a>	385	3448	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 3,80 GHz</a>	313	3536	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 3,83 GHz</a>	154	3764	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 1300 MHz</a>	77	3832	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 1400MHz</a>	83	3829	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 1500MHz</a>	81	3830	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 1700MHz</a>	100	3820	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 1800MHz</a>	114	3813	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 Mobile 1.60GHz</a>	116	3809	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 Mobile 1.80GHz</a>	114	3812	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 Mobile 1.90GHz</a>	136	3788	NA
<a href="#">Intel Pentium 4 Mobile 2.00GHz</a>	132	3792	NA
<a href="#">Intel Pentium 957 @ 1.20GHz</a>	622	3205	<a href="#">\$134.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium 967 @ 1.30GHz</a>	626	3197	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Pentium 987 @ 1.50GHz</a>	642	3183	NA
<a href="#">Intel Pentium 997 @ 1.60GHz</a>	789	3026	NA
<a href="#">Intel Pentium 1403 @ 2.60GHz</a>	1,851	2193	NA
<a href="#">Intel Pentium 1403 v2 @ 2.60GHz</a>	2,284	1949	NA
<a href="#">Intel Pentium 2020M @ 2.40GHz</a>	1,373	2504	<a href="#">\$134.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium 2030M @ 2.50GHz</a>	1,353	2513	<a href="#">\$134.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium 2117U @ 1.80GHz</a>	982	2835	<a href="#">\$134.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium 2127U @ 1.90GHz</a>	1,018	2797	<a href="#">\$134.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium 2129Y @ 1.10GHz</a>	635	3189	<a href="#">\$134.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium 3550M @ 2.30GHz</a>	1,309	2553	<a href="#">\$215.92*</a>
<a href="#">Intel Pentium 3556U @ 1.70GHz</a>	1,017	2798	NA
<a href="#">Intel Pentium 3558U @ 1.70GHz</a>	1,004	2819	NA
<a href="#">Intel Pentium 3560M @ 2.40GHz</a>	1,552	2389	NA
<a href="#">Intel Pentium 3560Y @ 1.20GHz</a>	849	2955	NA
<a href="#">Intel Pentium 3805U @ 1.90GHz</a>	1,165	2665	NA
<a href="#">Intel Pentium 3825U @ 1.90GHz</a>	1,344	2521	NA
<a href="#">Intel Pentium 4405U @ 2.10GHz</a>	2,085	2062	NA
<a href="#">Intel Pentium 4405Y @ 1.50GHz</a>	1,518	2409	NA
<a href="#">Intel Pentium 4410Y @ 1.50GHz</a>	1,444	2458	<a href="#">\$161.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium 4415U @ 2.30GHz</a>	2,203	1997	NA
<a href="#">Intel Pentium 4415Y @ 1.60GHz</a>	1,598	2362	<a href="#">\$161.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium 4417U @ 2.30GHz</a>	2,276	1953	<a href="#">\$161.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium 4425Y @ 1.70GHz</a>	1,697	2289	<a href="#">\$161.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium 5405U @ 2.30GHz</a>	2,286	1948	<a href="#">\$161.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium 6405U @ 2.40GHz</a>	2,363	1906	<a href="#">\$161.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium 6805 @ 1.10GHz</a>	4,745	1253	<a href="#">\$161.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium A1018 @ 2.10GHz</a>	1,117	2715	NA
<a href="#">Intel Pentium A1020 @ 2.41GHz</a>	1,265	2583	NA
<a href="#">Intel Pentium B940 @ 2.00GHz</a>	832	2979	<a href="#">\$29.94*</a>
<a href="#">Intel Pentium B950 @ 2.10GHz</a>	984	2834	NA
<a href="#">Intel Pentium B960 @ 2.20GHz</a>	912	2901	<a href="#">\$38.68*</a>
<a href="#">Intel Pentium B970 @ 2.30GHz</a>	1,091	2733	<a href="#">\$50.99*</a>
<a href="#">Intel Pentium B980 @ 2.40GHz</a>	1,064	2760	<a href="#">\$35.81*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Pentium D1508 @ 2.20GHz</a>	3,240	1572	<a href="#">\$129.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium D 805 @ 2.66GHz</a>	374	3463	NA
<a href="#">Intel Pentium D 830 @ 3.00GHz</a>	494	3335	NA
<a href="#">Intel Pentium D 915 @ 2.80GHz</a>	423	3404	NA
<a href="#">Intel Pentium D 940 @ 3.20GHz</a>	498	3329	NA
<a href="#">Intel Pentium D 950 @ 3.40GHz</a>	679	3144	NA
<a href="#">Intel Pentium D 960 @ 3.60GHz</a>	743	3073	NA
<a href="#">Intel Pentium E2140 @ 1.60GHz</a>	549	3278	<a href="#">\$79.95*</a>
<a href="#">Intel Pentium E2160 @ 1.80GHz</a>	636	3188	<a href="#">\$89.00</a>
<a href="#">Intel Pentium E2180 @ 2.00GHz</a>	671	3151	<a href="#">\$19.50</a>
<a href="#">Intel Pentium E2200 @ 2.20GHz</a>	744	3071	<a href="#">\$54.00</a>
<a href="#">Intel Pentium E2210 @ 2.20GHz</a>	702	3119	NA
<a href="#">Intel Pentium E2220 @ 2.40GHz</a>	793	3022	<a href="#">\$55.00</a>
<a href="#">Intel Pentium E5200 @ 2.50GHz</a>	867	2942	<a href="#">\$49.94</a>
<a href="#">Intel Pentium E5300 @ 2.60GHz</a>	909	2907	<a href="#">\$59.49</a>
<a href="#">Intel Pentium E5400 @ 2.70GHz</a>	936	2885	<a href="#">\$97.40</a>
<a href="#">Intel Pentium E5500 @ 2.80GHz</a>	1,010	2813	<a href="#">\$15.99</a>
<a href="#">Intel Pentium E5700 @ 3.00GHz</a>	1,022	2795	<a href="#">\$49.99</a>
<a href="#">Intel Pentium E5800 @ 3.20GHz</a>	1,170	2661	<a href="#">\$139.95</a>
<a href="#">Intel Pentium E6300 @ 2.80GHz</a>	1,000	2822	<a href="#">\$41.85*</a>
<a href="#">Intel Pentium E6500 @ 2.93GHz</a>	1,073	2750	<a href="#">\$95.71</a>
<a href="#">Intel Pentium E6600 @ 3.06GHz</a>	1,072	2751	<a href="#">\$38.60</a>
<a href="#">Intel Pentium E6700 @ 3.20GHz</a>	1,152	2684	<a href="#">\$140.19</a>
<a href="#">Intel Pentium E6800 @ 3.33GHz</a>	1,166	2662	<a href="#">\$24.95*</a>
<a href="#">Intel Pentium Extreme Edition 955 @ 3.46GHz</a>	469	3364	<a href="#">\$31.23*</a>
<a href="#">Intel Pentium Extreme Edition 965 @ 3.73GHz</a>	987	2831	NA
<a href="#">Intel Pentium G620 @ 2.60GHz</a>	1,210	2628	<a href="#">\$11.99</a>
<a href="#">Intel Pentium G620T @ 2.20GHz</a>	896	2921	<a href="#">\$19.99*</a>
<a href="#">Intel Pentium G630 @ 2.70GHz</a>	1,275	2576	<a href="#">\$14.99</a>
<a href="#">Intel Pentium G630T @ 2.30GHz</a>	1,029	2787	<a href="#">\$84.07*</a>
<a href="#">Intel Pentium G640 @ 2.80GHz</a>	1,270	2580	<a href="#">\$30.00</a>
<a href="#">Intel Pentium G640T @ 2.40GHz</a>	1,139	2694	<a href="#">\$84.88</a>
<a href="#">Intel Pentium G645 @ 2.90GHz</a>	1,353	2512	<a href="#">\$93.35</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Pentium G645T @ 2.50GHz</a>	1,164	2667	NA
<a href="#">Intel Pentium G840 @ 2.80GHz</a>	1,175	2654	<a href="#">\$84.53</a>
<a href="#">Intel Pentium G850 @ 2.90GHz</a>	1,373	2503	<a href="#">\$101.94</a>
<a href="#">Intel Pentium G860 @ 3.00GHz</a>	1,437	2464	<a href="#">\$72.99</a>
<a href="#">Intel Pentium G870 @ 3.10GHz</a>	1,495	2423	<a href="#">\$77.00</a>
<a href="#">Intel Pentium G2010 @ 2.80GHz</a>	1,561	2381	<a href="#">\$22.97</a>
<a href="#">Intel Pentium G2020 @ 2.90GHz</a>	1,684	2303	<a href="#">\$50.00</a>
<a href="#">Intel Pentium G2020T @ 2.50GHz</a>	1,337	2528	<a href="#">\$47.60*</a>
<a href="#">Intel Pentium G2030 @ 3.00GHz</a>	1,710	2280	<a href="#">\$29.00</a>
<a href="#">Intel Pentium G2030T @ 2.60GHz</a>	1,535	2398	<a href="#">\$130.50*</a>
<a href="#">Intel Pentium G2100T @ 2.60GHz</a>	1,691	2297	NA
<a href="#">Intel Pentium G2120 @ 3.10GHz</a>	1,870	2183	<a href="#">\$74.99</a>
<a href="#">Intel Pentium G2120T @ 2.70GHz</a>	1,613	2351	NA
<a href="#">Intel Pentium G2130 @ 3.20GHz</a>	1,895	2172	<a href="#">\$43.64</a>
<a href="#">Intel Pentium G2140 @ 3.30GHz</a>	2,092	2057	<a href="#">\$45.00</a>
<a href="#">Intel Pentium G3220 @ 3.00GHz</a>	1,854	2190	<a href="#">\$64.16</a>
<a href="#">Intel Pentium G3220T @ 2.60GHz</a>	1,564	2379	<a href="#">\$69.95*</a>
<a href="#">Intel Pentium G3240 @ 3.10GHz</a>	1,919	2153	<a href="#">\$112.38</a>
<a href="#">Intel Pentium G3240T @ 2.70GHz</a>	1,755	2257	NA
<a href="#">Intel Pentium G3250 @ 3.20GHz</a>	1,933	2144	<a href="#">\$75.00</a>
<a href="#">Intel Pentium G3250T @ 2.80GHz</a>	1,726	2271	<a href="#">\$49.99*</a>
<a href="#">Intel Pentium G3258 @ 3.20GHz</a>	2,091	2058	<a href="#">\$32.36</a>
<a href="#">Intel Pentium G3260 @ 3.30GHz</a>	2,049	2086	<a href="#">\$59.67</a>
<a href="#">Intel Pentium G3260T @ 2.90GHz</a>	1,755	2258	<a href="#">\$49.99*</a>
<a href="#">Intel Pentium G3320TE @ 2.30GHz</a>	1,623	2344	NA
<a href="#">Intel Pentium G3420 @ 3.20GHz</a>	1,990	2111	<a href="#">\$49.95</a>
<a href="#">Intel Pentium G3420T @ 2.70GHz</a>	1,912	2159	<a href="#">\$159.99*</a>
<a href="#">Intel Pentium G3430 @ 3.30GHz</a>	2,125	2036	<a href="#">\$57.69</a>
<a href="#">Intel Pentium G3440 @ 3.30GHz</a>	2,129	2034	<a href="#">\$59.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium G3440T @ 2.80GHz</a>	2,107	2045	NA
<a href="#">Intel Pentium G3450 @ 3.40GHz</a>	2,116	2038	<a href="#">\$57.70</a>
<a href="#">Intel Pentium G3450T @ 2.90GHz</a>	2,016	2100	NA
<a href="#">Intel Pentium G3460 @ 3.50GHz</a>	2,165	2018	<a href="#">\$65.15</a>



Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Pentium G3470 @ 3.60GHz</a>	2,428	1872	<a href="#">\$64.88</a>
<a href="#">Intel Pentium G4400 @ 3.30GHz</a>	2,599	1802	<a href="#">\$97.41</a>
<a href="#">Intel Pentium G4400T @ 2.90GHz</a>	2,312	1929	NA
<a href="#">Intel Pentium G4400TE @ 2.40GHz</a>	2,190	2006	<a href="#">\$64.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium G4500 @ 3.50GHz</a>	2,734	1755	<a href="#">\$166.67</a>
<a href="#">Intel Pentium G4500T @ 3.00GHz</a>	2,518	1831	NA
<a href="#">Intel Pentium G4520 @ 3.60GHz</a>	2,926	1692	<a href="#">\$136.68</a>
<a href="#">Intel Pentium G4560 @ 3.50GHz</a>	3,514	1487	<a href="#">\$99.00</a>
<a href="#">Intel Pentium G4560T @ 2.90GHz</a>	2,909	1697	<a href="#">\$231.90</a>
<a href="#">Intel Pentium G4600 @ 3.60GHz</a>	3,605	1468	<a href="#">\$104.94*</a>
<a href="#">Intel Pentium G4600T @ 3.00GHz</a>	3,130	1616	<a href="#">\$117.99</a>
<a href="#">Intel Pentium G4620 @ 3.70GHz</a>	3,777	1432	<a href="#">\$134.00</a>
<a href="#">Intel Pentium G6950 @ 2.80GHz</a>	1,061	2764	<a href="#">\$79.00</a>
<a href="#">Intel Pentium G6951 @ 2.80GHz</a>	1,401	2490	<a href="#">\$75.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium G6960 @ 2.93GHz</a>	1,293	2562	NA
<a href="#">Intel Pentium GOLD 6500Y @ 1.10GHz</a>	2,986	1667	NA
<a href="#">Intel Pentium Gold 7505 @ 2.00GHz</a>	5,353	1153	NA
<a href="#">Intel Pentium Gold 8505</a>	6,771	952	NA
<a href="#">Intel Pentium Gold G5400 @ 3.70GHz</a>	3,723	1446	<a href="#">\$110.75</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G5400T @ 3.10GHz</a>	3,155	1606	<a href="#">\$109.95</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G5420 @ 3.80GHz</a>	3,648	1460	<a href="#">\$129.99</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G5420T @ 3.20GHz</a>	3,508	1488	<a href="#">\$64.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G5500 @ 3.80GHz</a>	3,785	1429	<a href="#">\$167.96</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G5500T @ 3.20GHz</a>	3,234	1574	<a href="#">\$75.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G5600 @ 3.90GHz</a>	3,769	1433	<a href="#">\$153.61</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G5600F @ 3.90GHz</a>	4,160	1357	<a href="#">\$92.99</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G5600T @ 3.30GHz</a>	3,601	1469	NA
<a href="#">Intel Pentium Gold G5620 @ 4.00GHz</a>	4,102	1371	<a href="#">\$159.99*</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G6400 @ 4.00GHz</a>	4,131	1367	<a href="#">\$68.99</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G6400T @ 3.40GHz</a>	3,610	1467	<a href="#">\$64.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G6405 @ 4.10GHz</a>	4,295	1330	<a href="#">\$56.99</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G6405T @ 3.50GHz</a>	3,746	1441	<a href="#">\$64.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G6500 @ 4.10GHz</a>	4,147	1362	<a href="#">\$96.99</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Pentium Gold G6500T @ 3.50GHz</a>	4,005	1387	<a href="#">\$75.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G6505 @ 4.20GHz</a>	4,378	1315	<a href="#">\$75.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G6600 @ 4.20GHz</a>	4,396	1311	<a href="#">\$107.35</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G6605 @ 4.30GHz</a>	4,493	1297	<a href="#">\$124.36</a>
<a href="#">Intel Pentium Gold G7400</a>	6,912	932	<a href="#">\$86.99</a>
<a href="#">Intel Pentium III 1400 @ 1400MHz</a>	193	3709	NA
<a href="#">Intel Pentium III 1400S @ 1400MHz</a>	194	3706	NA
<a href="#">Intel Pentium III Mobile 800MHz</a>	119	3807	NA
<a href="#">Intel Pentium III Mobile 866MHz</a>	99	3821	NA
<a href="#">Intel Pentium III Mobile 1066MHz</a>	160	3753	NA
<a href="#">Intel Pentium III Mobile 1133MHz</a>	164	3751	NA
<a href="#">Intel Pentium III Mobile 1200MHz</a>	156	3761	NA
<a href="#">Intel Pentium J2850 @ 2.41GHz</a>	1,016	2802	NA
<a href="#">Intel Pentium J2900 @ 2.41GHz</a>	1,246	2594	NA
<a href="#">Intel Pentium J3710 @ 1.60GHz</a>	1,465	2444	NA
<a href="#">Intel Pentium J4205 @ 1.50GHz</a>	2,367	1903	NA
<a href="#">Intel Pentium J6426 @ 2.00GHz</a>	4,173	1352	<a href="#">\$80.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium M 1.10GHz</a>	184	3718	NA
<a href="#">Intel Pentium M 1.20GHz</a>	199	3696	NA
<a href="#">Intel Pentium M 1.30GHz</a>	196	3702	NA
<a href="#">Intel Pentium M 1.40GHz</a>	225	3670	NA
<a href="#">Intel Pentium M 1.50GHz</a>	240	3644	NA
<a href="#">Intel Pentium M 1.60GHz</a>	229	3666	NA
<a href="#">Intel Pentium M 1.70GHz</a>	239	3645	NA
<a href="#">Intel Pentium M 1.73GHz</a>	205	3692	NA
<a href="#">Intel Pentium M 1.80GHz</a>	280	3584	NA
<a href="#">Intel Pentium M 1.86GHz</a>	238	3647	NA
<a href="#">Intel Pentium M 2.00GHz</a>	270	3598	NA
<a href="#">Intel Pentium M 2.10GHz</a>	292	3568	NA
<a href="#">Intel Pentium M 2.13GHz</a>	271	3595	NA
<a href="#">Intel Pentium M 2.26GHz</a>	227	3667	NA
<a href="#">Intel Pentium M 900MHz</a>	141	3782	NA
<a href="#">Intel Pentium M 1000MHz</a>	156	3762	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Pentium M 1200MHz</a>	155	3763	NA
<a href="#">Intel Pentium M 1300MHz</a>	197	3699	NA
<a href="#">Intel Pentium M 1400MHz</a>	208	3686	NA
<a href="#">Intel Pentium M 1500MHz</a>	188	3716	NA
<a href="#">Intel Pentium M 1600MHz</a>	193	3710	NA
<a href="#">Intel Pentium M 1700MHz</a>	237	3650	NA
<a href="#">Intel Pentium N3510 @ 1.99GHz</a>	878	2931	NA
<a href="#">Intel Pentium N3520 @ 2.16GHz</a>	1,134	2703	NA
<a href="#">Intel Pentium N3530 @ 2.16GHz</a>	1,197	2635	NA
<a href="#">Intel Pentium N3540 @ 2.16GHz</a>	1,216	2620	<a href="#">\$250.87*</a>
<a href="#">Intel Pentium N3700 @ 1.60GHz</a>	1,288	2565	<a href="#">\$444.78*</a>
<a href="#">Intel Pentium N3710 @ 1.60GHz</a>	1,366	2506	NA
<a href="#">Intel Pentium N4200 @ 1.10GHz</a>	2,140	2029	<a href="#">\$228.71*</a>
<a href="#">Intel Pentium N6415 @ 1.20GHz</a>	3,760	1435	<a href="#">\$80.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium P6000 @ 1.87GHz</a>	765	3045	NA
<a href="#">Intel Pentium P6100 @ 2.00GHz</a>	850	2954	<a href="#">\$28.44*</a>
<a href="#">Intel Pentium P6200 @ 2.13GHz</a>	847	2957	<a href="#">\$24.95*</a>
<a href="#">Intel Pentium P6300 @ 2.27GHz</a>	834	2977	NA
<a href="#">Intel Pentium Silver J5005 @ 1.50GHz</a>	3,040	1650	<a href="#">\$521.99*</a>
<a href="#">Intel Pentium Silver J5040 @ 2.00GHz</a>	3,518	1485	NA
<a href="#">Intel Pentium Silver N5000 @ 1.10GHz</a>	2,592	1805	<a href="#">\$161.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium Silver N5020 @ 1.10GHz</a>	3,404	1520	NA
<a href="#">Intel Pentium Silver N5030 @ 1.10GHz</a>	2,705	1767	NA
<a href="#">Intel Pentium Silver N6000 @ 1.10GHz</a>	2,977	1674	NA
<a href="#">Intel Pentium Silver N6005 @ 2.00GHz</a>	4,752	1252	NA
<a href="#">Intel Pentium SU2700 @ 1.30GHz</a>	239	3646	NA
<a href="#">Intel Pentium SU4100 @ 1.30GHz</a>	476	3354	NA
<a href="#">Intel Pentium T2060 @ 1.60GHz</a>	330	3517	NA
<a href="#">Intel Pentium T2080 @ 1.73GHz</a>	348	3486	<a href="#">\$159.95*</a>
<a href="#">Intel Pentium T2130 @ 1.86GHz</a>	382	3454	NA
<a href="#">Intel Pentium T2310 @ 1.46GHz</a>	515	3316	NA
<a href="#">Intel Pentium T2330 @ 1.60GHz</a>	536	3292	<a href="#">\$149.95*</a>
<a href="#">Intel Pentium T2370 @ 1.73GHz</a>	500	3326	<a href="#">\$35.00*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Pentium T2390 @ 1.86GHz</a>	547	3281	NA
<a href="#">Intel Pentium T2410 @ 2.00GHz</a>	598	3225	NA
<a href="#">Intel Pentium T3200 @ 2.00GHz</a>	644	3181	<a href="#">\$12.00*</a>
<a href="#">Intel Pentium T3400 @ 2.16GHz</a>	645	3180	<a href="#">\$79.95*</a>
<a href="#">Intel Pentium T4200 @ 2.00GHz</a>	715	3104	<a href="#">\$98.95*</a>
<a href="#">Intel Pentium T4300 @ 2.10GHz</a>	763	3047	<a href="#">\$98.95*</a>
<a href="#">Intel Pentium T4400 @ 2.20GHz</a>	762	3051	<a href="#">\$109.95*</a>
<a href="#">Intel Pentium T4500 @ 2.30GHz</a>	796	3015	<a href="#">\$29.95*</a>
<a href="#">Intel Pentium U5400 @ 1.20GHz</a>	538	3290	NA
<a href="#">Intel Pentium U5600 @ 1.33GHz</a>	624	3202	NA
<a href="#">Intel T1400 @ 1.73GHz</a>	475	3357	<a href="#">\$15.00*</a>
<a href="#">Intel T1500 @ 1.86GHz</a>	548	3280	NA
<a href="#">Intel T2050 @ 2.00GHz</a>	516	3314	NA
<a href="#">Intel Xeon 2.00GHz</a>	152	3769	NA
<a href="#">Intel XEON 2.20GHz</a>	164	3747	NA
<a href="#">Intel Xeon 2.40GHz</a>	180	3727	<a href="#">\$9.10*</a>
<a href="#">Intel Xeon 2.80GHz</a>	260	3617	NA
<a href="#">Intel Xeon 3.00GHz</a>	425	3402	NA
<a href="#">Intel Xeon 3.20GHz</a>	478	3350	NA
<a href="#">Intel Xeon 3.40GHz</a>	375	3460	NA
<a href="#">Intel Xeon 3.60GHz</a>	403	3426	<a href="#">\$851.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon 3.73GHz</a>	901	2916	NA
<a href="#">Intel Xeon 3.80GHz</a>	393	3442	<a href="#">\$851.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon 3040 @ 1.86GHz</a>	789	3027	<a href="#">\$25.04*</a>
<a href="#">Intel Xeon 3050 @ 2.13GHz</a>	841	2964	<a href="#">\$157.95*</a>
<a href="#">Intel Xeon 3060 @ 2.40GHz</a>	939	2882	<a href="#">\$22.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon 3065 @ 2.33GHz</a>	867	2939	<a href="#">\$20.90*</a>
<a href="#">Intel Xeon 3070 @ 2.66GHz</a>	1,025	2791	<a href="#">\$28.65*</a>
<a href="#">Intel Xeon 3075 @ 2.66GHz</a>	1,096	2729	<a href="#">\$349.95*</a>
<a href="#">Intel Xeon 3085 @ 3.00GHz</a>	1,070	2755	NA
<a href="#">Intel Xeon 5110 @ 1.60GHz</a>	600	3222	<a href="#">\$35.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon 5120 @ 1.86GHz</a>	763	3049	<a href="#">\$1,474.40</a>
<a href="#">Intel Xeon 5130 @ 2.00GHz</a>	795	3020	<a href="#">\$48.99*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon 5133 @ 2.20GHz</a>	887	2926	NA
<a href="#">Intel Xeon 5140 @ 2.33GHz</a>	857	2950	<a href="#">\$36.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon 5148 @ 2.33GHz</a>	912	2900	<a href="#">\$20.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon 5150 @ 2.66GHz</a>	840	2965	<a href="#">\$30.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon 5160 @ 3.00GHz</a>	963	2858	<a href="#">\$43.50*</a>
<a href="#">Intel Xeon @ 2.00GHz</a>	7,363	864	NA
<a href="#">Intel Xeon @ 2.20GHz</a>	1,324	2537	NA
<a href="#">Intel Xeon Bronze 3104 @ 1.70GHz</a>	4,585	1283	<a href="#">\$310.05</a>
<a href="#">Intel Xeon Bronze 3106 @ 1.70GHz</a>	5,754	1090	<a href="#">\$334.64</a>
<a href="#">Intel Xeon Bronze 3204 @ 1.90GHz</a>	4,796	1242	<a href="#">\$230.37</a>
<a href="#">Intel Xeon D-1518 @ 2.20GHz</a>	4,784	1243	NA
<a href="#">Intel Xeon D-1520 @ 2.20GHz</a>	3,324	1543	NA
<a href="#">Intel Xeon D-1521 @ 2.40GHz</a>	5,876	1074	NA
<a href="#">Intel Xeon D-1528 @ 1.90GHz</a>	5,910	1067	NA
<a href="#">Intel Xeon D-1531 @ 2.20GHz</a>	7,447	856	<a href="#">\$348.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon D-1537 @ 1.70GHz</a>	7,176	886	<a href="#">\$571.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon D-1539 @ 1.60GHz</a>	7,175	887	<a href="#">\$486.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon D-1540 @ 2.00GHz</a>	10,028	662	NA
<a href="#">Intel Xeon D-1541 @ 2.10GHz</a>	10,170	653	NA
<a href="#">Intel Xeon D-1548 @ 2.00GHz</a>	9,075	722	<a href="#">\$555.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon D-1557 @ 1.50GHz</a>	7,118	892	<a href="#">\$694.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon D-1559 @ 1.50GHz</a>	7,353	866	NA
<a href="#">Intel Xeon D-1567 @ 2.10GHz</a>	9,236	706	NA
<a href="#">Intel Xeon D-1577 @ 1.30GHz</a>	11,645	577	<a href="#">\$1,176.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon D-1581 @ 1.80GHz</a>	10,476	628	NA
<a href="#">Intel Xeon D-1587 @ 1.70GHz</a>	9,223	707	NA
<a href="#">Intel Xeon D-1602 @ 2.50GHz</a>	2,459	1856	<a href="#">\$106.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon D-1622 @ 2.60GHz</a>	6,205	1020	<a href="#">\$170.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon D-1715TER @ 2.40GHz</a>	9,104	719	<a href="#">\$285.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon D-1733NT @ 2.00GHz</a>	14,849	445	<a href="#">\$720.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon D-2123IT @ 2.20GHz</a>	7,731	820	<a href="#">\$213.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon D-2141I @ 2.20GHz</a>	12,177	557	<a href="#">\$555.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon D-2143IT @ 2.20GHz</a>	13,107	522	<a href="#">\$566.00*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon D-2146NT @ 2.30GHz</a>	11,736	573	<a href="#">\$641.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon D-2166NT @ 2.00GHz</a>	15,105	432	<a href="#">\$1.005.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon D-2183IT @ 2.20GHz</a>	18,385	332	<a href="#">\$1.764.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon D-2187NT @ 2.00GHz</a>	18,070	347	<a href="#">\$1.989.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon D-2799 @ 2.40GHz</a>	33,792	84	<a href="#">\$1.933.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1205 v6 @ 3.00GHz</a>	5,682	1102	<a href="#">\$193.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1220 @ 3.10GHz</a>	3,855	1411	<a href="#">\$149.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1220 V2 @ 3.10GHz</a>	4,692	1265	<a href="#">\$93.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1220 v3 @ 3.10GHz</a>	5,163	1189	<a href="#">\$57.73</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1220 v5 @ 3.00GHz</a>	5,687	1101	<a href="#">\$194.93</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1220 v6 @ 3.00GHz</a>	5,729	1095	<a href="#">\$416.68</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1220L @ 2.20GHz</a>	2,050	2085	NA
<a href="#">Intel Xeon E3-1220L V2 @ 2.30GHz</a>	2,278	1951	NA
<a href="#">Intel Xeon E3-1220L v3 @ 1.10GHz</a>	1,407	2486	NA
<a href="#">Intel Xeon E3-1225 @ 3.10GHz</a>	3,817	1419	<a href="#">\$69.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1225 V2 @ 3.20GHz</a>	4,766	1247	<a href="#">\$164.89</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1225 v3 @ 3.20GHz</a>	5,255	1171	<a href="#">\$89.67</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1225 v5 @ 3.30GHz</a>	5,968	1062	<a href="#">\$183.97</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1225 v6 @ 3.30GHz</a>	6,312	1006	<a href="#">\$207.85</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1226 v3 @ 3.30GHz</a>	5,520	1128	<a href="#">\$293.69</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1230 @ 3.20GHz</a>	5,044	1211	<a href="#">\$270.19</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1230 V2 @ 3.30GHz</a>	6,193	1022	<a href="#">\$61.69</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1230 v3 @ 3.30GHz</a>	6,760	956	<a href="#">\$97.68</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1230 v5 @ 3.40GHz</a>	7,880	809	<a href="#">\$916.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1230 v6 @ 3.50GHz</a>	8,408	763	<a href="#">\$589.95</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1230L v3 @ 1.80GHz</a>	4,764	1248	<a href="#">\$448.50</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1231 v3 @ 3.40GHz</a>	7,000	913	<a href="#">\$498.95</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1235 @ 3.20GHz</a>	4,725	1257	<a href="#">\$233.98</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1235L v5 @ 2.00GHz</a>	5,013	1217	NA
<a href="#">Intel Xeon E3-1240 @ 3.30GHz</a>	5,398	1147	<a href="#">\$141.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1240 V2 @ 3.40GHz</a>	6,301	1008	<a href="#">\$99.43</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1240 v3 @ 3.40GHz</a>	7,065	905	<a href="#">\$64.87</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1240 v5 @ 3.50GHz</a>	8,260	776	<a href="#">\$194.20</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon E3-1240 v6 @ 3.70GHz</a>	8,853	735	<a href="#">\$199.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1240L v3 @ 2.00GHz</a>	5,304	1161	<a href="#">\$895.50*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1240L v5 @ 2.10GHz</a>	6,173	1026	<a href="#">\$278.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1241 v3 @ 3.50GHz</a>	7,073	901	<a href="#">\$126.38</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1245 @ 3.30GHz</a>	5,366	1151	<a href="#">\$239.89</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1245 V2 @ 3.40GHz</a>	6,316	1004	<a href="#">\$367.50</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1245 v3 @ 3.40GHz</a>	7,008	911	<a href="#">\$299.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1245 v5 @ 3.50GHz</a>	8,073	793	<a href="#">\$139.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1245 v6 @ 3.70GHz</a>	8,659	745	<a href="#">\$496.30</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1246 v3 @ 3.50GHz</a>	7,228	880	<a href="#">\$146.72</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1260L @ 2.40GHz</a>	4,041	1382	<a href="#">\$125.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1260L v5 @ 2.90GHz</a>	7,757	818	<a href="#">\$258.70*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1265L @ 2.40GHz</a>	3,589	1473	<a href="#">\$268.98</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1265L V2 @ 2.50GHz</a>	4,711	1259	<a href="#">\$149.43</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1265L v3 @ 2.50GHz</a>	6,015	1055	<a href="#">\$699.95</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1265L v4 @ 2.30GHz</a>	6,954	922	NA
<a href="#">Intel Xeon E3-1268L v3 @ 2.30GHz</a>	5,427	1142	NA
<a href="#">Intel Xeon E3-1268L v5 @ 2.40GHz</a>	6,079	1043	<a href="#">\$456.54*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1270 @ 3.40GHz</a>	5,391	1148	<a href="#">\$79.69</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1270 V2 @ 3.50GHz</a>	6,431	985	<a href="#">\$84.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1270 v3 @ 3.50GHz</a>	7,245	877	<a href="#">\$128.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1270 v5 @ 3.60GHz</a>	8,302	772	<a href="#">\$944.46</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1270 v6 @ 3.80GHz</a>	8,862	733	<a href="#">\$316.51</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1270L v4 @ 3.00GHz</a>	7,662	832	NA
<a href="#">Intel Xeon E3-1271 v3 @ 3.60GHz</a>	7,432	858	<a href="#">\$149.73</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1275 @ 3.40GHz</a>	5,407	1146	<a href="#">\$374.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1275 V2 @ 3.50GHz</a>	6,613	966	<a href="#">\$149.69</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1275 v3 @ 3.50GHz</a>	7,143	889	<a href="#">\$199.73</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1275 v5 @ 3.60GHz</a>	8,421	758	<a href="#">\$444.04</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1275 v6 @ 3.80GHz</a>	9,220	709	<a href="#">\$397.09</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1275L v3 @ 2.70GHz</a>	6,035	1051	NA
<a href="#">Intel Xeon E3-1276 v3 @ 3.60GHz</a>	7,345	867	<a href="#">\$978.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1280 @ 3.50GHz</a>	5,574	1117	<a href="#">\$358.00</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon E3-1280 V2 @ 3.60GHz</a>	6,511	977	<a href="#">\$159.68</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1280 v3 @ 3.60GHz</a>	7,256	876	<a href="#">\$249.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1280 v5 @ 3.70GHz</a>	8,320	771	<a href="#">\$395.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1280 v6 @ 3.90GHz</a>	9,166	712	<a href="#">\$592.18*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1281 v3 @ 3.70GHz</a>	7,406	861	<a href="#">\$546.25</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1285 v3 @ 3.60GHz</a>	6,987	915	NA
<a href="#">Intel Xeon E3-1285 v4 @ 3.50GHz</a>	7,614	836	NA
<a href="#">Intel Xeon E3-1285 v6 @ 4.10GHz</a>	9,276	704	<a href="#">\$544.91</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1285L v3 @ 3.10GHz</a>	6,848	941	<a href="#">\$899.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1285L v4 @ 3.40GHz</a>	8,030	797	<a href="#">\$1,230.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1286 v3 @ 3.70GHz</a>	7,418	859	<a href="#">\$839.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1286L v3 @ 3.20GHz</a>	6,450	984	<a href="#">\$774.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1290 @ 3.60GHz</a>	4,988	1218	<a href="#">\$885.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1290 V2 @ 3.70GHz</a>	6,461	982	<a href="#">\$885.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1505L v5 @ 2.00GHz</a>	5,301	1162	NA
<a href="#">Intel Xeon E3-1505L v6 @ 2.20GHz</a>	6,088	1041	NA
<a href="#">Intel Xeon E3-1505M v5 @ 2.80GHz</a>	7,098	894	NA
<a href="#">Intel Xeon E3-1505M v6 @ 3.00 GHz</a>	7080	896	NA
<a href="#">Intel Xeon E3-1515M v5 @ 2,80 GHz</a>	7938	806	NA
<a href="#">Intel Xeon E3-1535M v5 @ 2,90 GHz</a>	7515	846	<a href="#">623,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1535M v6 @ 3,10 GHz</a>	8184	785	<a href="#">623,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1545M v5 @ 2,90 GHz</a>	7930	807	NA
<a href="#">Intel Xeon E3-1575M v5 @ 3,00 GHz</a>	7629	835	<a href="#">1 207,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1585 v5 @ 3,50 GHz</a>	8408	762	<a href="#">556,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3-1585L v5 @ 3,00 GHz</a>	8021	799	<a href="#">445,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1410 @ 2,80 GHz</a>	4764	1249	<a href="#">44,99 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1410 v2 @ 2,80 GHz</a>	5436	1139	<a href="#">19,20 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1428L v2 @ 2,20 GHz</a>	6566	971	<a href="#">20,37 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1603 @ 2,80 GHz</a>	3448	1507	<a href="#">34,00 zł*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1603 v3 @ 2,80 GHz</a>	4448	1304	<a href="#">12,88 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1603 v4 @ 2,80 GHz</a>	4812	1241	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-1607 @ 3,00 GHz</a>	3730	1444	<a href="#">11,53 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1607 v2 @ 3,00 GHz</a>	4259	1335	<a href="#">\$229,95*</a>



Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon E5-1607 v3 @ 3,10 GHz</a>	4936	1225	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-1607 v4 @ 3,10 GHz</a>	5,245	1174	<a href="#">178,02 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1620 @ 3,60 GHz</a>	5866	1075	<a href="#">179,91 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1620 v2 @ 3,70 GHz</a>	6538	975	<a href="#">49,99 USD</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1620 v3 @ 3,50 GHz</a>	6978	917	<a href="#">79,17 USD</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1620 v4 @ 3,50 GHz</a>	7442	857	<a href="#">\$219,30</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1630 v3 @ 3,70 GHz</a>	7456	853	<a href="#">1 331,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1630 v4 @ 3,70 GHz</a>	7602	837	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-1650 @ 3,20 GHz</a>	8106	790	<a href="#">112,00 zł</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1650 v2 @ 3,50 GHz</a>	9342	699	<a href="#">\$238,02</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1650 v3 @ 3,50 GHz</a>	10,375	637	<a href="#">819,95 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1650 v4 @ 3,60 GHz</a>	11 525	580	<a href="#">894,95 \$</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1660 @ 3,30 GHz</a>	8417	760	<a href="#">\$267,19</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1660 v2 @ 3,70 GHz</a>	10,268	649	<a href="#">1 798,95 \$</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1660 v3 @ 3,00 GHz</a>	12.360	546	<a href="#">398,95 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1660 v4 @ 3,20 GHz</a>	13.340	512	<a href="#">1 494,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1680 v2 @ 3,00 GHz</a>	12.500	540	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-1680 v3 @ 3,20 GHz</a>	13 214	515	<a href="#">589,99 \$*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1680 v4 @ 3,40 GHz</a>	14 120	480	<a href="#">4 719,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-1681 v3 @ 2,90 GHz</a>	14 820	447	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2403 @ 1,80 GHz</a>	2363	1907	<a href="#">351,00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2403 v2 @ 1,80 GHz</a>	2873	1714	<a href="#">541,00 \$*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2407 @ 2,20 GHz</a>	2698	1769	<a href="#">\$325,03</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2407 v2 @ 2,40 GHz</a>	3504	1491	<a href="#">119,60 USD</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2418L @ 2,00 GHz</a>	3518	1484	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2420 @ 1,90 GHz</a>	5149	1193	<a href="#">170,00 zł</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2420 v2 @ 2,20 GHz</a>	6 372	998	<a href="#">81,94 USD</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2430 @ 2,20 GHz</a>	5863	1076	<a href="#">69,00 zł</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2430 v2 @ 2,50 GHz</a>	6864	939	<a href="#">49,46 zł</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2430L @ 2,00 GHz</a>	5273	1169	<a href="#">32,28 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2430L v2 @ 2,40 GHz</a>	5903	1070	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2440 @ 2,40 GHz</a>	5900	1071	<a href="#">170,00 zł</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2440 v2 @ 1,90 GHz</a>	6927	926	<a href="#">499,95 USD*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon E5-2448L v2 @ 1,80 GHz</a>	6774	951	<a href="#">1424,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2450 @ 2,10 GHz</a>	7478	849	<a href="#">64,00 zł</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2450L @ 1,80 GHz</a>	5769	1087	<a href="#">65,00 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2470 @ 2,30 GHz</a>	8240	781	<a href="#">\$59.67</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2470 v2 @ 2.40GHz</a>	10,902	610	<a href="#">\$234.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2603 @ 1.80GHz</a>	2,362	1908	<a href="#">\$71.96</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2603 v2 @ 1.80GHz</a>	2,751	1749	<a href="#">\$95.09</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2603 v3 @ 1.60GHz</a>	3,752	1440	<a href="#">\$50.89</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2603 v4 @ 1.70GHz</a>	4,695	1264	<a href="#">\$258.19</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2608L v3 @ 2.00GHz</a>	6,415	989	<a href="#">\$441.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2609 @ 2.40GHz</a>	2,623	1792	<a href="#">\$71.96</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2609 v2 @ 2.50GHz</a>	3,516	1486	<a href="#">\$49.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2609 v3 @ 1.90GHz</a>	4,423	1306	<a href="#">\$79.88</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2609 v4 @ 1.70GHz</a>	5,351	1154	<a href="#">\$314.95*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2618L v3 @ 2.30GHz</a>	10,464	629	<a href="#">\$1,029.95*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2618L v4 @ 2.20GHz</a>	12,816	535	<a href="#">\$902.20</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2620 @ 2.00GHz</a>	5,277	1167	<a href="#">\$77.34</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2620 v2 @ 2.10GHz</a>	6,246	1016	<a href="#">\$49.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2620 v3 @ 2.40GHz</a>	7,899	808	<a href="#">\$79.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2620 v4 @ 2.10GHz</a>	9,152	714	<a href="#">\$399.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2623 v3 @ 3.00GHz</a>	6,869	937	<a href="#">\$128.70</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2623 v4 @ 2.60GHz</a>	7,582	838	<a href="#">\$149.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2628 v3 @ 2.50GHz</a>	8,447	756	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2628L v2 @ 1.90GHz</a>	7,181	885	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2628L v3 @ 2.00GHz</a>	9,949	666	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2628L v4 @ 1.90GHz</a>	11,079	602	<a href="#">\$1,364.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2629 v3 @ 2.40GHz</a>	9,139	716	<a href="#">\$499.88*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2630 @ 2.30GHz</a>	6,131	1034	<a href="#">\$49.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2630 v2 @ 2.60GHz</a>	7,473	851	<a href="#">\$69.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2630 v3 @ 2.40GHz</a>	10,364	640	<a href="#">\$74.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2630 v4 @ 2.20GHz</a>	11,373	587	<a href="#">\$374.95</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2630L @ 2.00GHz</a>	5,305	1160	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2630L v2 @ 2.40GHz</a>	6,610	967	<a href="#">\$88.65*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon E5-2630L v3 @ 1.80GHz</a>	8,978	727	<a href="#">\$79.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2630L v4 @ 1.80GHz</a>	10,864	612	<a href="#">\$98.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2637 @ 3.00GHz</a>	2,978	1672	<a href="#">\$713.70</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2637 v2 @ 3.50GHz</a>	6,244	1018	<a href="#">\$126.89</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2637 v3 @ 3.50GHz</a>	7,485	848	<a href="#">\$49.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2637 v4 @ 3.50GHz</a>	6,897	933	<a href="#">\$136.50</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2640 @ 2.50GHz</a>	6,324	1003	<a href="#">\$58.75</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2640 v2 @ 2.00GHz</a>	7,741	819	<a href="#">\$61.88</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2640 v3 @ 2.60GHz</a>	11,199	596	<a href="#">\$59.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2640 v4 @ 2.40GHz</a>	11,950	565	<a href="#">\$119.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2643 @ 3.30GHz</a>	5,523	1127	<a href="#">\$162.50</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2643 v2 @ 3.50GHz</a>	9,083	720	<a href="#">\$398.95</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2643 v3 @ 3.40GHz</a>	10,391	635	<a href="#">\$2,499.95</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2643 v4 @ 3.40GHz</a>	11,152	597	<a href="#">\$383.50</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2648L @ 1.80GHz</a>	4,235	1343	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2648L v2 @ 1.90GHz</a>	8,611	749	<a href="#">\$945.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2648L v3 @ 1.80GHz</a>	9,847	673	<a href="#">\$1,530.37*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2648L v4 @ 1.80GHz</a>	11,547	579	<a href="#">\$1,298.70*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2649 v3 @ 2.30GHz</a>	12,399	544	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2650 @ 2.00GHz</a>	7,335	868	<a href="#">\$49.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2650 v2 @ 2.60GHz</a>	9,995	663	<a href="#">\$70.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2650 v3 @ 2.30GHz</a>	11,886	567	<a href="#">\$107.87</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2650 v4 @ 2.20GHz</a>	13,592	501	<a href="#">\$1,199.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2650L @ 1.80GHz</a>	5,929	1065	<a href="#">\$49.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2650L v2 @ 1.70GHz</a>	7,475	850	<a href="#">\$79.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2650L v3 @ 1.80GHz</a>	11,815	571	<a href="#">\$1,365.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2650L v4 @ 1.70GHz</a>	11,436	584	<a href="#">\$119.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2651 v2 @ 1.80GHz</a>	9,216	710	<a href="#">\$278.10*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2658 @ 2.10GHz</a>	6,073	1044	<a href="#">\$1,350.70*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2658 v2 @ 2.40GHz</a>	10,274	648	<a href="#">\$3,604.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2658 v3 @ 2.20GHz</a>	13,487	504	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2658 v4 @ 2.30GHz</a>	14,434	468	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2658A v3 @ 2.20GHz</a>	14,879	444	<a href="#">\$1,832.00*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon E5-2660 @ 2.20GHz</a>	8,104	791	<a href="#">\$64.73</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2660 v2 @ 2.20GHz</a>	10,382	636	<a href="#">\$79.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2660 v3 @ 2.60GHz</a>	13,133	520	<a href="#">\$136.17</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2660 v4 @ 2.00GHz</a>	15,195	428	<a href="#">\$254.45</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2663 v3 @ 2.80GHz</a>	11,777	572	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2665 @ 2.40GHz</a>	8,411	761	<a href="#">\$163.45</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2667 @ 2.90GHz</a>	7,501	847	<a href="#">\$39.67</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2667 v2 @ 3.30GHz</a>	12,183	556	<a href="#">\$174.95*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2667 v3 @ 3.20GHz</a>	12,354	547	<a href="#">\$403.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2667 v4 @ 3.20GHz</a>	13,846	494	<a href="#">\$323.70</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2669 v3 @ 2.30GHz</a>	16,107	400	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2670 @ 2.60GHz</a>	8,913	730	<a href="#">\$71.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2670 v2 @ 2.50GHz</a>	11,718	574	<a href="#">\$158.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2670 v3 @ 2.30GHz</a>	13,917	490	<a href="#">\$63.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2673 v2 @ 3.30GHz</a>	11,919	566	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2673 v3 @ 2.40GHz</a>	14,112	481	<a href="#">\$700.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2673 v4 @ 2.30GHz</a>	17,533	363	<a href="#">\$1,950.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2675 v3 @ 1.80GHz</a>	11,960	564	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2676 v3 @ 2.40GHz</a>	14,537	461	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2676 v4 @ 2.40GHz</a>	18,978	311	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2678 v3 @ 2.50GHz</a>	14,679	455	<a href="#">\$170.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2679 v4 @ 2.50GHz</a>	23,512	194	<a href="#">\$2,702.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2680 @ 2.70GHz</a>	9,366	697	<a href="#">\$85.45</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2680 v2 @ 2.80GHz</a>	12,520	539	<a href="#">\$138.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2680 v3 @ 2.50GHz</a>	15,522	414	<a href="#">\$142.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2680 v4 @ 2.40GHz</a>	17,664	358	<a href="#">\$402.19</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2680R v4 @ 2.40GHz</a>	17,795	352	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2682 v4 @ 2.50GHz</a>	19,551	293	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2683 v3 @ 2.00GHz</a>	14,829	446	<a href="#">\$1,498.95*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2683 v4 @ 2.10GHz</a>	17,388	368	<a href="#">\$421.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2685 v3 @ 2.60GHz</a>	12,944	531	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2686 v3 @ 2.00GHz</a>	18,148	345	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2686 v4 @ 2.30GHz</a>	16,745	384	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon E5-2687W @ 3.10GHz</a>	9,790	676	<a href="#">\$192.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2687W v2 @ 3.40GHz</a>	12,083	560	<a href="#">\$432.19</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2687W v3 @ 3.10GHz</a>	14,812	448	<a href="#">\$99.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2687W v4 @ 3.00GHz</a>	17,757	353	<a href="#">\$975.10</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2689 @ 2.60GHz</a>	9,769	677	<a href="#">\$182.75*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2689 v4 @ 3.10GHz</a>	16,936	381	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2690 @ 2.90GHz</a>	9,847	672	<a href="#">\$79.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2690 v2 @ 3.00GHz</a>	13,481	505	<a href="#">\$169.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2690 v3 @ 2.60GHz</a>	16,448	389	<a href="#">\$235.19</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2690 v4 @ 2.60GHz</a>	20,094	282	<a href="#">\$424.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2692 v2 @ 2.20GHz</a>	12,119	559	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2695 v2 @ 2.40GHz</a>	13,521	503	<a href="#">\$181.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2695 v3 @ 2.30GHz</a>	16,113	399	<a href="#">\$241.19</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2695 v4 @ 2.10GHz</a>	20,373	276	<a href="#">\$592.10</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2696 v2 @ 2.50GHz</a>	14,206	479	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2696 v3 @ 2.30GHz</a>	23,536	192	<a href="#">\$2,498.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2696 v4 @ 2.20GHz</a>	22,831	213	<a href="#">\$2,793.95</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2697 v2 @ 2.70GHz</a>	14,227	478	<a href="#">\$162.50</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2697 v3 @ 2.60GHz</a>	19,177	306	<a href="#">\$255.31</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2697 v4 @ 2.30GHz</a>	21,545	242	<a href="#">\$874.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2697A v4 @ 2.60GHz</a>	21,494	243	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2697R v4 @ 2.30GHz</a>	20,843	261	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2698 v3 @ 2.30GHz</a>	19,794	289	<a href="#">\$3,405.95</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2698 v4 @ 2.20GHz</a>	21,755	240	<a href="#">\$908.70*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2698R v4 @ 2.20GHz</a>	25,532	161	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-2699 v3 @ 2.30GHz</a>	20,138	281	<a href="#">\$514.72</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2699 v4 @ 2.20GHz</a>	24,769	173	<a href="#">\$5,957.96*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2699A v4 @ 2.40GHz</a>	14,917	443	<a href="#">\$4,938.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-2699C v4 @ 2.20GHz</a>	20,079	283	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-4603 @ 2.00GHz</a>	3,391	1524	<a href="#">\$132.19</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4607 v2 @ 2.60GHz</a>	6,986	916	<a href="#">\$72.80*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4610 @ 2.40GHz</a>	6,460	983	<a href="#">\$215.19</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4610 v3 @ 1.70GHz</a>	7,229	879	<a href="#">\$1,219.00*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon E5-4617 @ 2.90GHz</a>	6,298	1010	<a href="#">\$35.88*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4620 @ 2.20GHz</a>	6,830	942	<a href="#">\$71.96</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4620 v3 @ 2.00GHz</a>	10,525	626	<a href="#">\$778.70*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4627 v2 @ 3.30GHz</a>	9,320	702	<a href="#">\$498.95</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4627 v3 @ 2.60GHz</a>	11,344	589	<a href="#">\$2,400.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4627 v4 @ 2.60GHz</a>	12,969	528	<a href="#">\$999.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4640 @ 2.40GHz</a>	7,012	910	<a href="#">\$59.69</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4640 v3 @ 1.90GHz</a>	10,372	638	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-4648 v3 @ 1.70GHz</a>	9,061	724	NA
<a href="#">Intel Xeon E5-4650 @ 2.70GHz</a>	8,630	748	<a href="#">\$78.19</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4650 v3 @ 2.10GHz</a>	10,838	615	<a href="#">\$3,838.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4650L @ 2.60GHz</a>	8,472	755	<a href="#">\$59.71</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4655 v3 @ 2.90GHz</a>	9,377	696	<a href="#">\$4,616.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4657L v2 @ 2.40GHz</a>	12,495	541	<a href="#">\$751.19</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4660 v3 @ 2.10GHz</a>	14,256	476	<a href="#">\$4,800.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4667 v3 @ 2.00GHz</a>	15,397	420	<a href="#">\$5,729.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4669 v3 @ 2.10GHz</a>	17,430	367	<a href="#">\$5,400.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5-4669 v4 @ 2.20GHz</a>	11,523	581	NA
<a href="#">Intel Xeon E7-8880 v3 @ 2.30GHz</a>	18,244	339	<a href="#">\$133.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E7- 2830 @ 2.13GHz</a>	2,027	2094	<a href="#">\$1,779.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3110 @ 3.00GHz</a>	1,242	2596	<a href="#">\$199.95*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3113 @ 3.00GHz</a>	1,429	2470	<a href="#">\$9.79*</a>
<a href="#">Intel Xeon E3120 @ 3.16GHz</a>	1,330	2532	NA
<a href="#">Intel Xeon E5205 @ 1.86GHz</a>	838	2967	<a href="#">\$14.27*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5240 @ 3.00GHz</a>	1,448	2455	<a href="#">\$88.78*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5310 @ 1.60GHz</a>	1,306	2559	<a href="#">\$49.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5320 @ 1.86GHz</a>	1,451	2453	<a href="#">\$38.75*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5335 @ 2.00GHz</a>	1,549	2392	<a href="#">\$17.77*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5345 @ 2.33GHz</a>	1,814	2220	<a href="#">\$39.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5405 @ 2.00GHz</a>	1,702	2285	<a href="#">\$59.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5410 @ 2.33GHz</a>	1,923	2150	<a href="#">\$10.69*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5420 @ 2.50GHz</a>	1,952	2129	<a href="#">\$249.95*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5430 @ 2.66GHz</a>	2,210	1992	<a href="#">\$229.95*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon E5440 @ 2.83GHz</a>	2,340	1918	<a href="#">\$37.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5450 @ 3.00GHz</a>	2,486	1846	<a href="#">\$36.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5462 @ 2.80GHz</a>	2,067	2072	<a href="#">\$235.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5472 @ 3.00GHz</a>	2,490	1845	<a href="#">\$20.04*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5502 @ 1.87GHz</a>	837	2968	<a href="#">\$80.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5503 @ 2.00GHz</a>	804	3009	<a href="#">\$130.19</a>
<a href="#">Intel Xeon E5504 @ 2.00GHz</a>	1,529	2401	<a href="#">\$104.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5506 @ 2.13GHz</a>	1,946	2133	<a href="#">\$90.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5507 @ 2.27GHz</a>	1,928	2145	<a href="#">\$100.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5520 @ 2.27GHz</a>	2,479	1851	<a href="#">\$72.61</a>
<a href="#">Intel Xeon E5530 @ 2.40GHz</a>	2,614	1794	<a href="#">\$29.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E5540 @ 2.53GHz</a>	2,738	1753	<a href="#">\$71.45</a>
<a href="#">Intel Xeon E5603 @ 1.60GHz</a>	1,935	2141	<a href="#">\$95.19</a>
<a href="#">Intel Xeon E5606 @ 2.13GHz</a>	2,326	1926	<a href="#">\$216.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5607 @ 2.27GHz</a>	2,686	1771	<a href="#">\$100.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E5620 @ 2.40GHz</a>	3,635	1462	<a href="#">\$48.75</a>
<a href="#">Intel Xeon E5630 @ 2.53GHz</a>	3,726	1445	<a href="#">\$163.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5640 @ 2.67GHz</a>	3,869	1408	<a href="#">\$68.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5645 @ 2.40GHz</a>	4,955	1222	<a href="#">\$52.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E5649 @ 2.53GHz</a>	5,160	1191	<a href="#">\$72.65</a>
<a href="#">Intel Xeon E7320 @ 2.13GHz</a>	1,469	2440	NA
<a href="#">Intel Xeon E-2104G @ 3.20GHz</a>	6,057	1047	<a href="#">\$510.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2124 @ 3.30GHz</a>	6,977	918	<a href="#">\$227.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2124G @ 3.40GHz</a>	7,518	845	<a href="#">\$238.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2126G @ 3.30GHz</a>	10,747	621	<a href="#">\$320.29*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2134 @ 3.50GHz</a>	8,741	740	<a href="#">\$323.55</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2136 @ 3.30GHz</a>	13,356	510	<a href="#">\$321.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2144G @ 3.60GHz</a>	9,322	701	<a href="#">\$301.17*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2146G @ 3.50GHz</a>	13,351	511	<a href="#">\$362.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2174G @ 3.80GHz</a>	9,596	687	<a href="#">\$343.99</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2176G @ 3.70GHz</a>	13,643	500	<a href="#">\$448.00</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2176M @ 2.70GHz</a>	10,904	608	<a href="#">\$450.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2186G @ 3.80GHz</a>	13,909	492	<a href="#">\$542.78*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon E-2186M @ 2.90GHz</a>	10,904	609	<a href="#">\$623.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2224 @ 3.40GHz</a>	7,223	881	<a href="#">\$250.17*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2224G @ 3.50GHz</a>	7,566	841	<a href="#">\$267.56*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2226G @ 3.40GHz</a>	11,119	599	<a href="#">\$326.54*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2234 @ 3.60GHz</a>	9,903	669	<a href="#">\$294.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2236 @ 3.40GHz</a>	14,311	472	<a href="#">\$321.24</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2244G @ 3.80GHz</a>	9,826	674	<a href="#">\$413.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2246G @ 3.60GHz</a>	14,050	485	<a href="#">\$311.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2254ML @ 1.70GHz</a>	6,333	1002	NA
<a href="#">Intel Xeon E-2274G @ 4.00GHz</a>	9,660	683	<a href="#">\$334.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2276G @ 3.80GHz</a>	13,371	509	<a href="#">\$443.54</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2276M @ 2.80GHz</a>	11,818	570	<a href="#">\$450.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2276ME @ 2.80GHz</a>	8,167	786	<a href="#">\$450.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2278G @ 3.40GHz</a>	17,706	356	<a href="#">\$494.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2278GE @ 3.30GHz</a>	15,252	425	<a href="#">\$494.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2278GEL @ 2.00GHz</a>	12,024	563	<a href="#">\$494.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2286G @ 4.00GHz</a>	14,384	470	<a href="#">\$551.26*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2286M @ 2.40GHz</a>	15,249	426	<a href="#">\$1,373.18*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2288G @ 3.70GHz</a>	17,313	369	<a href="#">\$539.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2314 @ 2.80GHz</a>	8,422	757	<a href="#">\$195.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2334 @ 3.40GHz</a>	13,189	518	<a href="#">\$358.13</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2336 @ 2.90GHz</a>	15,900	404	<a href="#">\$304.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2356G @ 3.20GHz</a>	18,757	321	<a href="#">\$333.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2374G @ 3.70GHz</a>	14,086	483	<a href="#">\$401.49</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2378 @ 2.60GHz</a>	18,248	338	<a href="#">\$386.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon E-2388G @ 3.20GHz</a>	23,501	195	<a href="#">\$539.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 5117 @ 2.00GHz</a>	15,816	405	NA
<a href="#">Intel Xeon Gold 5118 @ 2.30GHz</a>	16,287	395	<a href="#">\$699.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 5120 @ 2.20GHz</a>	17,686	357	<a href="#">\$1,561.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 5120T @ 2.20GHz</a>	17,540	362	<a href="#">\$1,727.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 5122 @ 3.60GHz</a>	8,771	737	<a href="#">\$904.33</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 5215 @ 2.50GHz</a>	15,420	418	<a href="#">\$1,399.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 5217 @ 3.00GHz</a>	15,429	417	<a href="#">\$1,974.49</a>



Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon Gold 5218 @ 2.30GHz</a>	22,117	231	<a href="#">\$1,405.64</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 5218R @ 2.10GHz</a>	25,191	168	<a href="#">\$1,268.96</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 5220 @ 2.20GHz</a>	25,740	158	<a href="#">\$1,858.36</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 5220R @ 2.20GHz</a>	33,370	87	<a href="#">\$1,712.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 5222 @ 3.80GHz</a>	9,428	692	<a href="#">\$1,476.32</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 5315Y @ 3.20GHz</a>	21,225	251	<a href="#">\$1,267.68*</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 5317 @ 3.00GHz</a>	28,580	124	<a href="#">\$1,119.26</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 5318Y @ 2.10GHz</a>	26,400	151	<a href="#">\$1,361.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6126 @ 2.60GHz</a>	19,223	305	<a href="#">\$1,160.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6128 @ 3.40GHz</a>	14,273	474	<a href="#">\$1,719.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6130 @ 2.10GHz</a>	20,721	264	<a href="#">\$1,770.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6130T @ 2.10GHz</a>	21,803	239	<a href="#">\$1,988.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6132 @ 2.60GHz</a>	21,042	255	<a href="#">\$2,139.95</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6133 @ 2.50GHz</a>	1,172	2658	NA
<a href="#">Intel Xeon Gold 6134 @ 3.20GHz</a>	16,518	387	<a href="#">\$1,699.99</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6136 @ 3.00GHz</a>	22,266	228	<a href="#">\$2,500.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6137 @ 3.90GHz</a>	19,365	300	NA
<a href="#">Intel Xeon Gold 6138 @ 2.00GHz</a>	22,851	211	<a href="#">\$1,647.95</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6138T @ 2.00GHz</a>	24,800	171	<a href="#">\$7,528.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6140 @ 2.30GHz</a>	22,733	217	<a href="#">\$999.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6143 @ 2.80GHz</a>	24,786	172	NA
<a href="#">Intel Xeon Gold 6144 @ 3.50GHz</a>	18,656	326	<a href="#">\$2,097.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6146 @ 3.20GHz</a>	23,432	198	<a href="#">\$2,979.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6148 @ 2.40GHz</a>	29,147	118	<a href="#">\$2,817.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6150 @ 2.70GHz</a>	24,489	177	<a href="#">\$2,364.85</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6152 @ 2.10GHz</a>	22,291	226	<a href="#">\$3,167.14</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6154 @ 3.00GHz</a>	28,848	122	<a href="#">\$3,798.95</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6208U @ 2.90GHz</a>	26,901	142	<a href="#">\$1,406.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6210U @ 2.50GHz</a>	28,915	121	<a href="#">\$1,524.89*</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6212U @ 2.40GHz</a>	27,470	134	<a href="#">\$2,000.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6226 @ 2.70GHz</a>	19,810	288	<a href="#">\$1,782.89</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6226R @ 2.90GHz</a>	27,211	140	<a href="#">\$1,453.67</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6230 @ 2.10GHz</a>	26,657	146	<a href="#">\$1,949.00</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon Gold 6230R @ 2.10GHz</a>	32,223	96	<a href="#">\$1,870.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6238 @ 2.10GHz</a>	27,617	132	<a href="#">\$2,698.95</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6238R @ 2.20GHz</a>	37,511	73	<a href="#">\$2,903.09</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6242 @ 2.80GHz</a>	26,288	153	<a href="#">\$2,459.95</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6242R @ 3.10GHz</a>	35,356	77	<a href="#">\$2,472.14</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6244 @ 3.60GHz</a>	20,402	275	<a href="#">\$2,970.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6246 @ 3.30GHz</a>	24,446	178	<a href="#">\$3,113.22*</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6246R @ 3.40GHz</a>	30,220	109	<a href="#">\$3,387.76</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6248 @ 2.50GHz</a>	24,234	181	<a href="#">\$2,940.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6248R @ 3.00GHz</a>	38,604	67	<a href="#">\$3,095.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6252 @ 2.10GHz</a>	32,410	94	<a href="#">\$3,500.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6253CL @ 3.10GHz</a>	30,616	106	NA
<a href="#">Intel Xeon Gold 6254 @ 3.10GHz</a>	29,356	117	<a href="#">\$3,627.39</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6312U @ 2.40GHz</a>	43,745	46	<a href="#">\$1,868.05</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6326 @ 2.90GHz</a>	35,328	78	<a href="#">\$1,598.86</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6330 @ 2.00GHz</a>	43,056	47	<a href="#">\$1,869.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6334 @ 3.60GHz</a>	22,160	230	<a href="#">\$2,570.41*</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6336Y @ 2.40GHz</a>	45,517	44	<a href="#">\$3,850.34*</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6342 @ 2.80GHz</a>	48,330	38	<a href="#">\$3,079.40</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6346 @ 3.10GHz</a>	37,606	71	<a href="#">\$2,279.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6348 @ 2.60GHz</a>	53,112	31	<a href="#">\$3,173.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Gold 6354 @ 3.00GHz</a>	41,434	52	<a href="#">\$2,990.59</a>
<a href="#">Intel Xeon L3110 @ 3.00GHz</a>	1,338	2524	NA
<a href="#">Intel Xeon L3360 @ 2.83GHz</a>	2,273	1955	<a href="#">\$89.23*</a>
<a href="#">Intel Xeon L3406 @ 2.27GHz</a>	928	2893	<a href="#">\$265.19</a>
<a href="#">Intel Xeon L3426 @ 1.87GHz</a>	2,590	1806	<a href="#">\$227.00</a>
<a href="#">Intel Xeon L5240 @ 3.00GHz</a>	1,337	2526	<a href="#">\$31.40*</a>
<a href="#">Intel Xeon L5310 @ 1.60GHz</a>	1,385	2500	<a href="#">\$112.50*</a>
<a href="#">Intel Xeon L5320 @ 1.86GHz</a>	1,118	2713	<a href="#">\$69.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon L5335 @ 2.00GHz</a>	1,678	2306	<a href="#">\$18.79*</a>
<a href="#">Intel Xeon L5408 @ 2.13GHz</a>	1,761	2252	NA
<a href="#">Intel Xeon L5410 @ 2.33GHz</a>	1,921	2152	<a href="#">\$100.08*</a>
<a href="#">Intel Xeon L5420 @ 2.50GHz</a>	2,051	2084	<a href="#">\$27.50*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon L5430 @ 2.66GHz</a>	2,260	1965	<a href="#">\$227.00</a>
<a href="#">Intel Xeon L5520 @ 2.27GHz</a>	2,163	2020	<a href="#">\$49.00</a>
<a href="#">Intel Xeon L5530 @ 2.40GHz</a>	2,522	1828	<a href="#">\$148.37*</a>
<a href="#">Intel Xeon L5609 @ 1.87GHz</a>	3,298	1549	NA
<a href="#">Intel Xeon L5630 @ 2.13GHz</a>	2,943	1681	<a href="#">\$118.00</a>
<a href="#">Intel Xeon L5638 @ 2.00GHz</a>	3,225	1576	<a href="#">\$69.90*</a>
<a href="#">Intel Xeon L5639 @ 2.13GHz</a>	4,419	1308	NA
<a href="#">Intel Xeon L5640 @ 2.27GHz</a>	4,591	1281	<a href="#">\$72.65</a>
<a href="#">Intel Xeon L7455 @ 2.13GHz</a>	2,494	1842	NA
<a href="#">Intel Xeon MV 3.20GHz</a>	582	3249	NA
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8124M @ 3.00GHz</a>	22,298	225	NA
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8151 @ 3.40GHz</a>	6,591	970	NA
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8160 @ 2.10GHz</a>	26,485	147	<a href="#">\$2,348.70</a>
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8167M @ 2.00GHz</a>	25,396	164	NA
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8168 @ 2.70GHz</a>	32,616	91	<a href="#">\$7,829.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8173M @ 2.00GHz</a>	27,377	137	NA
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8175M @ 2.50GHz</a>	26,659	145	NA
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8176 @ 2.10GHz</a>	23,179	203	<a href="#">\$2,793.70*</a>
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8259CL @ 2.50GHz</a>	31,500	100	NA
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8260M @ 2.30GHz</a>	33,970	83	<a href="#">\$7,705.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8268 @ 2.90GHz</a>	30,103	112	<a href="#">\$6,005.98*</a>
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8275CL @ 3.00GHz</a>	40,794	58	NA
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8280 @ 2.70GHz</a>	37,575	72	<a href="#">\$8,870.46</a>
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8347C @ 2.10GHz</a>	49,386	35	NA
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8358 @ 2.60GHz</a>	54,416	29	<a href="#">\$5,097.75*</a>
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8375C @ 2.90GHz</a>	51,836	32	NA
<a href="#">Intel Xeon Platinum 8380 @ 2.30GHz</a>	62,317	20	<a href="#">\$8,978.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon Platinum P-8124 @ 3.00GHz</a>	18,416	330	NA
<a href="#">Intel Xeon Silver 4108 @ 1.80GHz</a>	9,262	705	<a href="#">\$424.03</a>
<a href="#">Intel Xeon Silver 4109T @ 2.00GHz</a>	10,348	642	<a href="#">\$607.75</a>
<a href="#">Intel Xeon Silver 4110 @ 2.10GHz</a>	10,246	651	<a href="#">\$524.00</a>
<a href="#">Intel Xeon Silver 4112 @ 2.60GHz</a>	6,420	987	<a href="#">\$550.01</a>
<a href="#">Intel Xeon Silver 4114 @ 2.20GHz</a>	13,125	521	<a href="#">\$750.00</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4116 @ 2.10GHz</u></a>	14,931	441	<a href="#"><u>\$389.99</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4116T @ 2.10GHz</u></a>	15,187	429	<a href="#"><u>\$1.112.00*</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4123 @ 3.00GHz</u></a>	14,405	469	NA
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4208 @ 2.10GHz</u></a>	11,137	598	<a href="#"><u>\$482.01</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4210 @ 2.20GHz</u></a>	14,285	473	<a href="#"><u>\$547.74</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4210R @ 2.40GHz</u></a>	14,987	438	<a href="#"><u>\$559.25</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4214 @ 2.20GHz</u></a>	15,772	406	<a href="#"><u>\$775.00</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4214R @ 2.40GHz</u></a>	18,846	317	<a href="#"><u>\$759.70</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4214Y @ 2.20GHz</u></a>	15,248	427	<a href="#"><u>\$768.00*</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4215 @ 2.50GHz</u></a>	14,439	467	<a href="#"><u>\$869.95</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4215R @ 3.20GHz</u></a>	15,147	430	<a href="#"><u>\$973.73</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4216 @ 2.10GHz</u></a>	19,451	298	<a href="#"><u>\$1.080.00</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4309Y @ 2.80GHz</u></a>	19,010	310	<a href="#"><u>\$881.76</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4310 @ 2.10GHz</u></a>	23,589	189	<a href="#"><u>\$561.00</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4310T @ 2.30GHz</u></a>	20,973	256	<a href="#"><u>\$668.18*</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4314 @ 2.40GHz</u></a>	30,043	113	<a href="#"><u>\$867.46</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon Silver 4316 @ 2.30GHz</u></a>	37,264	74	<a href="#"><u>\$1.165.99</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon W3503 @ 2.40GHz</u></a>	1,052	2771	<a href="#"><u>\$9.99*</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon W3505 @ 2.53GHz</u></a>	1,142	2690	<a href="#"><u>\$14.86*</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon W3520 @ 2.67GHz</u></a>	2,790	1737	<a href="#"><u>\$59.00*</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon W3530 @ 2.80GHz</u></a>	3,045	1647	<a href="#"><u>\$346.39</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon W3540 @ 2.93GHz</u></a>	2,890	1710	<a href="#"><u>\$507.00</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon W3550 @ 3.07GHz</u></a>	3,199	1590	<a href="#"><u>\$49.95*</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon W3565 @ 3.20GHz</u></a>	3,331	1541	<a href="#"><u>\$59.95*</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon W3570 @ 3.20GHz</u></a>	3,185	1594	<a href="#"><u>\$469.95*</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon W3580 @ 3.33GHz</u></a>	3,495	1493	<a href="#"><u>\$214.50*</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon W3670 @ 3.20GHz</u></a>	6,534	976	<a href="#"><u>\$295.19</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon W3680 @ 3.33GHz</u></a>	6,917	930	<a href="#"><u>\$47.59</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon W3690 @ 3.47GHz</u></a>	7,208	882	<a href="#"><u>\$450.19</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon W5580 @ 3.20GHz</u></a>	3,386	1525	<a href="#"><u>\$847.00</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon W5590 @ 3.33GHz</u></a>	3,239	1573	<a href="#"><u>\$1.406.34*</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon W-1250 @ 3.30GHz</u></a>	13,763	496	<a href="#"><u>\$312.39*</u></a>
<a href="#"><u>Intel Xeon W-1250P @ 4.10GHz</u></a>	14,924	442	<a href="#"><u>\$596.66*</u></a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon W-1270 @ 3.40GHz</a>	18,093	346	<a href="#">\$362.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-1270E @ 3.40GHz</a>	18,635	328	<a href="#">\$367.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-1270P @ 3.80GHz</a>	19,245	304	<a href="#">\$465.99</a>
<a href="#">Intel Xeon W-1270TE @ 2.00GHz</a>	13,553	502	<a href="#">\$367.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-1290 @ 3.20GHz</a>	20,533	270	<a href="#">\$813.56*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-1290E @ 3.50GHz</a>	22,066	234	<a href="#">\$500.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-1290P @ 3.70GHz</a>	22,997	210	<a href="#">\$997.94</a>
<a href="#">Intel Xeon W-1290T @ 1.90GHz</a>	18,409	331	<a href="#">\$494.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-1350 @ 3.30GHz</a>	18,940	312	<a href="#">\$269.99</a>
<a href="#">Intel Xeon W-1350P @ 4.00GHz</a>	19,935	284	<a href="#">\$309.99</a>
<a href="#">Intel Xeon W-1370 @ 2.90GHz</a>	23,908	183	<a href="#">\$371.99</a>
<a href="#">Intel Xeon W-1370P @ 3.60GHz</a>	25,202	167	<a href="#">\$414.99</a>
<a href="#">Intel Xeon W-1390 @ 2.80GHz</a>	23,515	193	<a href="#">\$459.99</a>
<a href="#">Intel Xeon W-1390P @ 3.50GHz</a>	26,031	154	NA
<a href="#">Intel Xeon W-2102 @ 2.90GHz</a>	5,077	1209	<a href="#">\$286.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-2104 @ 3.20GHz</a>	6,202	1021	<a href="#">\$255.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-2123 @ 3.60GHz</a>	8,486	754	<a href="#">\$427.11*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-2125 @ 4.00GHz</a>	9,989	664	<a href="#">\$998.95*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-2133 @ 3.60GHz</a>	12,438	542	<a href="#">\$617.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-2135 @ 3.70GHz</a>	14,109	482	<a href="#">\$1,007.70*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-2140B @ 3.20GHz</a>	17,572	361	NA
<a href="#">Intel Xeon W-2145 @ 3.70GHz</a>	18,220	342	<a href="#">\$1,224.67*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-2150B @ 3.00GHz</a>	20,510	271	NA
<a href="#">Intel Xeon W-2155 @ 3.30GHz</a>	21,198	252	<a href="#">\$1,530.39*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-2170B @ 2.50GHz</a>	24,745	174	NA
<a href="#">Intel Xeon W-2175 @ 2.50GHz</a>	23,215	202	<a href="#">\$395.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-2191B @ 2.30GHz</a>	29,049	120	NA
<a href="#">Intel Xeon W-2195 @ 2.30GHz</a>	27,325	138	<a href="#">\$1,983.82*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-2223 @ 3.60GHz</a>	8,684	742	<a href="#">\$309.99</a>
<a href="#">Intel Xeon W-2225 @ 4.10GHz</a>	10,844	614	<a href="#">\$542.60</a>
<a href="#">Intel Xeon W-2235 @ 3.80GHz</a>	14,332	471	<a href="#">\$585.99</a>
<a href="#">Intel Xeon W-2245 @ 3.90GHz</a>	19,456	297	<a href="#">\$731.68</a>
<a href="#">Intel Xeon W-2255 @ 3.70GHz</a>	22,042	235	<a href="#">\$778.00*</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon W-2265 @ 3.50GHz</a>	25,984	155	<a href="#">\$944.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-2275 @ 3.30GHz</a>	27,904	131	<a href="#">\$1.112.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-2295 @ 3.00GHz</a>	31,680	98	<a href="#">\$1,504.63*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-3175X @ 3.10GHz</a>	37,167	75	<a href="#">\$1,595.40</a>
<a href="#">Intel Xeon W-3223 @ 3.50GHz</a>	17,456	366	<a href="#">\$820.55*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-3235 @ 3.30GHz</a>	25,974	156	<a href="#">\$1,829.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-3245 @ 3.20GHz</a>	28,798	123	<a href="#">\$2,683.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-3265 @ 2.70GHz</a>	30,105	111	<a href="#">\$4,551.37*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-3265M @ 2.70GHz</a>	39,618	63	<a href="#">\$6,353.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-3275M @ 2.50GHz</a>	40,767	59	<a href="#">\$7,453.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-3323 @ 3.50GHz</a>	25,875	157	<a href="#">\$949.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-3335 @ 3.40GHz</a>	38,944	66	<a href="#">\$1,299.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-10855M @ 2.80GHz</a>	12,955	529	<a href="#">\$450.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-10885M @ 2.40GHz</a>	16,013	402	<a href="#">\$623.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-11855M @ 3.20GHz</a>	18,857	315	<a href="#">\$450.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon W-11955M @ 2.60GHz</a>	23,859	184	<a href="#">\$623.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon X3210 @ 2.13GHz</a>	1,599	2361	<a href="#">\$185.71*</a>
<a href="#">Intel Xeon X3220 @ 2.40GHz</a>	1,819	2214	<a href="#">\$66.14*</a>
<a href="#">Intel Xeon X3230 @ 2.66GHz</a>	2,052	2080	<a href="#">\$349.95*</a>
<a href="#">Intel Xeon X3320 @ 2.50GHz</a>	1,986	2112	<a href="#">\$229.50*</a>
<a href="#">Intel Xeon X3323 @ 2.50GHz</a>	1,837	2206	<a href="#">\$19.36*</a>
<a href="#">Intel Xeon X3330 @ 2.66GHz</a>	1,928	2146	<a href="#">\$210.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon X3350 @ 2.66GHz</a>	2,158	2024	<a href="#">\$59.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon X3353 @ 2.66GHz</a>	2,229	1981	<a href="#">\$73.50*</a>
<a href="#">Intel Xeon X3360 @ 2.83GHz</a>	2,325	1927	<a href="#">\$39.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon X3363 @ 2.83GHz</a>	2,307	1936	<a href="#">\$87.60*</a>
<a href="#">Intel Xeon X3370 @ 3.00GHz</a>	2,446	1862	<a href="#">\$40.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon X3380 @ 3.16GHz</a>	2,308	1934	<a href="#">\$509.95*</a>
<a href="#">Intel Xeon X3430 @ 2.40GHz</a>	2,263	1963	<a href="#">\$72.00</a>
<a href="#">Intel Xeon X3440 @ 2.53GHz</a>	2,680	1773	<a href="#">\$50.00</a>
<a href="#">Intel Xeon X3450 @ 2.67GHz</a>	2,818	1726	<a href="#">\$102.00</a>
<a href="#">Intel Xeon X3460 @ 2.80GHz</a>	2,814	1730	<a href="#">\$72.28</a>
<a href="#">Intel Xeon X3470 @ 2.93GHz</a>	3,203	1588	<a href="#">\$97.19</a>

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#">Intel Xeon X3480 @ 3.07GHz</a>	3,254	1566	NA
<a href="#">Intel Xeon X5260 @ 3.33GHz</a>	1,238	2599	<a href="#">\$13.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5270 @ 3.50GHz</a>	1,524	2407	NA
<a href="#">Intel Xeon X5272 @ 3.40GHz</a>	1,451	2452	<a href="#">\$140.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5355 @ 2.66GHz</a>	1,979	2116	<a href="#">\$299.95*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5365 @ 3.00GHz</a>	2,331	1923	<a href="#">\$62.99*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5450 @ 3.00GHz</a>	2,410	1883	<a href="#">\$49.96*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5460 @ 3.16GHz</a>	2,586	1810	<a href="#">\$219.55*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5470 @ 3.33GHz</a>	2,709	1766	<a href="#">\$179.95*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5472 @ 3.00GHz</a>	2,218	1988	<a href="#">\$225.00*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5482 @ 3.20GHz</a>	2,636	1786	<a href="#">\$99.95*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5492 @ 3.40GHz</a>	2,705	1768	<a href="#">1391,29 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5550 przy 2,67 GHz</a>	3009	1657	<a href="#">49,00 zł</a>
<a href="#">Intel Xeon X5560 @ 2,80 GHz</a>	3100	1628	<a href="#">71,00 zł</a>
<a href="#">Intel Xeon X5570 @ 2,93 GHz</a>	3270	1561	<a href="#">100,00 zł*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5647 @ 2,93 GHz</a>	4455	1302	<a href="#">19,93 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5650 przy 2,67 GHz</a>	5753	1091	<a href="#">58,00 zł</a>
<a href="#">Intel Xeon X5660 @ 2,80 GHz</a>	6 107	1037	<a href="#">72,33 USD</a>
<a href="#">Intel Xeon X5667 @ 3,07 GHz</a>	4551	1287	<a href="#">18,04 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5670 @ 2,93 GHz</a>	6098	1039	<a href="#">44,95 USD</a>
<a href="#">Intel Xeon X5672 @ 3,20 GHz</a>	5,117	1199	<a href="#">44,99 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5675 @ 3,07 GHz</a>	6380	997	<a href="#">30,98 USD</a>
<a href="#">Intel Xeon X5677 @ 3,47 GHz</a>	5 112	1200	<a href="#">110,00 zł*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5679 @ 3,20 GHz</a>	7095	895	NA
<a href="#">Intel Xeon X5680 @ 3,33 GHz</a>	6809	948	<a href="#">145,00 USD</a>
<a href="#">Intel Xeon X5687 @ 3,60 GHz</a>	5287	1165	<a href="#">189,95 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5690 @ 3,47 GHz</a>	6890	935	<a href="#">189,06 USD*</a>
<a href="#">Intel Xeon X5698 @ 4,40 GHz</a>	3447	1510	NA
<a href="#">Intel Xeon X6550 @ 2,00 GHz</a>	1936	2140	<a href="#">79,00 USD*</a>
<a href="#">Lisa Qualcomm Technologies, Inc. SM7325</a>	5200	1181	NA
<a href="#">M7221</a>	646	3178	NA
<a href="#">Manta</a>	356	3480	NA
<a href="#">Mars na podstawie Qualcomm Technologies, Inc SM8350</a>	4592	1279	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#"><u>MediaTek MT6735</u></a>	497	3330	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6737</u></a>	432	3393	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6737M</u></a>	355	3483	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6737T</u></a>	568	3262	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6739WA</u></a>	360	3475	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6739WW</u></a>	408	3417	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6750</u></a>	975	2845	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6750T</u></a>	1123	2710	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6750V/WT</u></a>	1,068	2756	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6753</u></a>	973	2848	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6753T</u></a>	1149	2687	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6757CD</u></a>	1612	2353	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6757V</u></a>	1479	2433	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6761V/WBB</u></a>	618	3210	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6761V/WE</u></a>	714	3105	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6762G</u></a>	1123	2709	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6762V/CA</u></a>	1006	2816	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6762V/CB</u></a>	1,388	2498	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6762V/CN</u></a>	546	3282	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6762V/WA</u></a>	1,367	2505	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6762V/WB</u></a>	1298	2560	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6762V/WD</u></a>	1430	2468	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6762V/WR</u></a>	1,438	2461	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6763V/CE</u></a>	2129	2035	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6763V/V</u></a>	1465	2443	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6765G</u></a>	1435	2465	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6765V/CA</u></a>	1670	2312	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6765V/CB</u></a>	1,672	2309	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6768V/CA</u></a>	2154	2025	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6769T</u></a>	2301	1940	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6769V/CB</u></a>	2315	1928	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6769V/CU</u></a>	2216	1989	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6769V/WB</u></a>	2192	2005	NA



Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#"><u>MediaTek MT6769Z</u></a>	2289	1946	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6771V/C</u></a>	2345	1916	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6771V/CT</u></a>	2418	1877	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6771V/W</u></a>	2174	2010	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6771V/WM</u></a>	2071	2068	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6771V/WT</u></a>	2266	1962	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6779V/CE</u></a>	2773	1746	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6779V/CU</u></a>	2429	1871	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6779V/CV</u></a>	2372	1900	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6785V/CC</u></a>	3,057	1645	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6785V/CD</u></a>	3,162	1603	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6797</u></a>	1,616	2348	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6797T</u></a>	1,723	2273	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6797X</u></a>	2,104	2048	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6853T</u></a>	3,217	1582	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT6873</u></a>	3,782	1431	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT8163</u></a>	545	3283	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT8166B</u></a>	907	2911	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT8167B</u></a>	331	3516	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT8168A</u></a>	587	3240	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT8183</u></a>	1,847	2198	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT8735B</u></a>	294	3561	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT8768CT</u></a>	1,724	2272	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT8768WA</u></a>	1,490	2426	NA
<a href="#"><u>MediaTek MT8768WT</u></a>	1,757	2255	NA
<a href="#"><u>Microsoft ARM SQ1 @ 3.0 GHz</u></a>	4,545	1289	NA
<a href="#"><u>Microsoft SQ2 @ 3.15 GHz</u></a>	5,199	1183	NA
<a href="#"><u>Mobile AMD Athlon 4 2400+</u></a>	233	3659	NA
<a href="#"><u>Mobile AMD Athlon 64 3200+</u></a>	326	3520	NA
<a href="#"><u>Mobile AMD Athlon 64 3400+</u></a>	333	3513	NA
<a href="#"><u>Mobile AMD Athlon 64 3700+</u></a>	356	3479	NA
<a href="#"><u>Mobile AMD Athlon 64 4000+</u></a>	313	3535	NA
<a href="#"><u>Mobile AMD Athlon 2500+</u></a>	241	3642	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>Mobile AMD Athlon MP-M 1800+</u>	173	3740	NA
<u>Mobile AMD Athlon MP-M 2400+</u>	192	3711	NA
<u>Mobile AMD Athlon XP-M 1600+</u>	169	3743	NA
<u>Mobile AMD Athlon XP-M 1800+</u>	193	3708	NA
<u>Mobile AMD Athlon XP-M 2000+</u>	196	3703	NA
<u>Mobile AMD Athlon XP-M 2200+</u>	237	3651	NA
<u>Mobile AMD Athlon XP-M 2400+</u>	225	3669	NA
<u>Mobile AMD Athlon XP-M 2500+</u>	226	3668	NA
<u>Mobile AMD Athlon XP-M 2600+</u>	241	3641	NA
<u>Mobile AMD Athlon XP-M 2800+</u>	238	3649	NA
<u>Mobile AMD Athlon XP-M 3000+</u>	238	3648	NA
<u>Mobile AMD Sempron 2100+</u>	164	3749	NA
<u>Mobile AMD Sempron 2600+</u>	256	3618	NA
<u>Mobile AMD Sempron 2800+</u>	237	3652	NA
<u>Mobile AMD Sempron 3000+</u>	269	3599	NA
<u>Mobile AMD Sempron 3100+</u>	277	3588	NA
<u>Mobile AMD Sempron 3200+</u>	245	3635	NA
<u>Mobile AMD Sempron 3300+</u>	294	3560	NA
<u>Mobile AMD Sempron 3400+</u>	321	3524	NA
<u>Mobile AMD Sempron 3500+</u>	290	3572	NA
<u>Mobile AMD Sempron 3600+</u>	302	3547	NA
<u>Mobile AMD Sempron 3800+</u>	335	3505	NA
<u>Mobile Intel Celeron 1.70GHz</u>	118	3808	NA
<u>Mobile Intel Celeron 1.80GHz</u>	121	3804	NA
<u>Mobile Intel Celeron 2.00GHz</u>	133	3791	NA
<u>Mobile Intel Celeron 2.20GHz</u>	147	3775	NA
<u>Mobile Intel Celeron 2.40GHz</u>	154	3767	NA
<u>Mobile Intel Celeron 1333MHz</u>	183	3723	NA
<u>Mobile Intel Pentium 4 2.66GHz</u>	182	3725	NA
<u>Mobile Intel Pentium 4 2.80GHz</u>	205	3691	NA
<u>Mobile Intel Pentium 4 3.06GHz</u>	220	3675	NA
<u>Mobile Intel Pentium 4 3.20GHz</u>	232	3661	NA
<u>Mobile Intel Pentium 4 3.33GHz</u>	344	3494	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>Mobile Intel Pentium 4 - M 1.70GHz</u>	121	3803	<a href="#">\$175.00</a>
<u>Mobile Intel Pentium 4 - M 1.80GHz</u>	119	3806	NA
<u>Mobile Intel Pentium 4 - M 2.00GHz</u>	138	3787	NA
<u>Mobile Intel Pentium 4 - M 2.20GHz</u>	143	3778	NA
<u>Mobile Intel Pentium 4 - M 2.40GHz</u>	139	3783	NA
<u>Mobile Intel Pentium III - M 933MHz</u>	130	3795	NA
<u>Mobile Intel Pentium III - M 1200MHz</u>	146	3776	NA
<u>m5m8960dt</u>	252	3626	NA
<u>MT5893</u>	702	3121	NA
<u>MT6592</u>	521	3310	NA
<u>MT6592T</u>	1,056	2768	NA
<u>MT6735M</u>	308	3542	NA
<u>MT6735P</u>	326	3521	NA
<u>MT6738</u>	692	3129	NA
<u>MT6739CH</u>	530	3303	NA
<u>MT6739WM</u>	310	3539	NA
<u>MT6750V/C</u>	1,318	2543	NA
<u>MT6750V/CS</u>	955	2867	NA
<u>MT6750V/W</u>	779	3033	NA
<u>MT6752</u>	1,728	2270	NA
<u>MT6755</u>	1,278	2574	NA
<u>MT6755BM</u>	1,070	2754	NA
<u>MT6755M</u>	1,229	2609	NA
<u>MT6755V/B</u>	1,404	2489	NA
<u>MT6755V/BM</u>	1,219	2619	NA
<u>MT6755V/CM</u>	1,172	2659	NA
<u>MT6755V/W</u>	1,640	2334	NA
<u>MT6755V/WM</u>	981	2837	NA
<u>MT6755V/WS</u>	1,389	2497	NA
<u>MT6757W</u>	1,648	2328	NA
<u>MT6757WD</u>	1,687	2300	NA
<u>MT6757WH</u>	1,161	2672	NA
<u>MT6761V/CAB</u>	575	3258	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>MT6761V/CBB</u>	846	2958	NA
<u>MT6761V/CD</u>	784	3030	NA
<u>MT6761V/WAB</u>	769	3042	NA
<u>MT6761V/WD</u>	543	3287	NA
<u>mt6762m</u>	538	3289	NA
<u>MT6762V/CR</u>	857	2948	NA
<u>MT6763V/B</u>	1,495	2422	NA
<u>MT6763V/CT</u>	1,457	2448	NA
<u>MT6763V/WT</u>	1,313	2549	NA
<u>MT6765</u>	1,785	2235	NA
<u>MT6765H</u>	2,188	2007	NA
<u>MT6765V/WA</u>	1,606	2358	NA
<u>MT6765V/WB</u>	1,688	2299	NA
<u>MT6768G</u>	2,572	1815	NA
<u>MT6769H</u>	2,470	1852	NA
<u>MT6769V/CT</u>	2,393	1893	NA
<u>MT6769V/CZ</u>	2,245	1973	NA
<u>MT6771V/WL</u>	2,411	1882	NA
<u>MT6781</u>	3,759	1436	NA
<u>MT6781V/CD</u>	3,356	1537	NA
<u>MT6785</u>	3,368	1533	NA
<u>MT6795</u>	1,088	2737	NA
<u>MT6795M</u>	968	2853	NA
<u>MT6795MM</u>	618	3209	NA
<u>MT6797D</u>	758	3057	NA
<u>MT6797M</u>	1,745	2262	NA
<u>MT6833</u>	3,489	1495	NA
<u>MT6833P</u>	4,080	1376	NA
<u>MT6833V/NZA</u>	3,287	1553	NA
<u>MT6833V/PNZA</u>	3,569	1477	NA
<u>MT6833V/ZA</u>	3,434	1513	NA
<u>MT6853V/NZA</u>	3,111	1623	NA
<u>MT6853V/TNZA</u>	3,361	1535	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>MT6853V/ZA</u>	3,577	1474	NA
<u>MT6875</u>	4,393	1312	NA
<u>MT6877T</u>	4,442	1305	NA
<u>MT6877V/TZA</u>	4,895	1231	NA
<u>MT6877V/ZA</u>	4,357	1320	NA
<u>MT6883Z/CZA</u>	5,665	1104	NA
<u>MT6889Z/CZA</u>	4,416	1309	NA
<u>MT6891</u>	5,688	1100	NA
<u>MT6891Z/CZA</u>	6,677	960	NA
<u>MT6893</u>	4,967	1221	NA
<u>MT6893Z/CZA</u>	6,048	1050	NA
<u>MT6893Z_A/CZA</u>	5,527	1125	NA
<u>MT6893Z_C/CZA</u>	6,418	988	NA
<u>MT6893Z_D/CZA</u>	5,701	1097	NA
<u>MT6969T</u>	2,228	1983	NA
<u>MT8161A</u>	800	3012	NA
<u>MT8161AA</u>	857	2949	NA
<u>MT8161P</u>	434	3391	NA
<u>MT8165</u>	810	3002	NA
<u>MT8167A</u>	478	3352	NA
<u>MT8167D</u>	580	3252	NA
<u>MT8168B</u>	1,008	2815	NA
<u>MT8173</u>	1,077	2745	NA
<u>MT8176</u>	1,380	2502	NA
<u>MT8195AV/ZA</u>	5,735	1093	NA
<u>MT8696</u>	736	3081	NA
<u>MT8735</u>	495	3333	NA
<u>MT8735A</u>	527	3306	NA
<u>MT8735P</u>	405	3421	NA
<u>MT8735T</u>	704	3117	NA
<u>MT8765WB</u>	328	3519	NA
<u>MT8766A</u>	581	3251	NA
<u>MT8766B</u>	808	3003	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>MT8768WD</u>	979	2839	NA
<u>MT8783</u>	1,039	2776	NA
<u>MT8786V/CA</u>	3,084	1635	NA
<u>MT8788</u>	1,961	2123	NA
<u>MT8789V/CI</u>	3,800	1426	NA
<u>MT9950</u>	845	2959	NA
<u>MTK6757</u>	1,158	2676	NA
<u>Nvidia Tegra T132</u>	990	2830	NA
<u>Nvidia Tegra T210</u>	1,635	2337	NA
<u>Octa Core</u>	940	2880	<a href="#">\$552.50</a>
<u>Odin based on Qualcomm Technologies, Inc SM8350</u>	6,506	978	NA
<u>Pentium Dual-Core E6000 @ 3.46GHz</u>	1,472	2439	NA
<u>Pentium Dual-Core T4200 @ 2.00GHz</u>	578	3254	NA
<u>Pentium Dual-Core T4500 @ 2.30GHz</u>	1,008	2814	NA
<u>QCT APQ8064 AWIFI</u>	382	3455	NA
<u>QCT APQ8064 DEB</u>	453	3376	NA
<u>QCT APQ8064 FLO</u>	449	3380	NA
<u>QCT APQ8064 MAKO</u>	399	3434	NA
<u>Qualcomm APQ8026</u>	291	3569	NA
<u>Qualcomm APQ8084</u>	544	3285	NA
<u>Qualcomm APQ 8084 (Flattened Device Tree)</u>	734	3085	NA
<u>Qualcomm MSM8226</u>	265	3608	NA
<u>Qualcomm MSM8228</u>	332	3515	NA
<u>Qualcomm MSM8626</u>	294	3559	NA
<u>Qualcomm MSM8916</u>	424	3403	NA
<u>Qualcomm MSM8917</u>	582	3247	NA
<u>Qualcomm MSM8926</u>	300	3551	NA
<u>Qualcomm MSM8928</u>	337	3503	NA
<u>Qualcomm MSM8937</u>	973	2847	NA
<u>Qualcomm MSM8939</u>	1,013	2806	NA
<u>Qualcomm MSM8953</u>	1,589	2364	NA
<u>Qualcomm MSM8974</u>	648	3177	NA
<u>Qualcomm MSM8974PRO-AA</u>	587	3241	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>Qualcomm MSM8974PRO-AB</u>	625	3199	NA
<u>Qualcomm MSM8974PRO-AC</u>	611	3215	NA
<u>Qualcomm MSM8992</u>	1,215	2621	NA
<u>Qualcomm MSM8994</u>	805	3007	NA
<u>Qualcomm MSM8996</u>	1,307	2557	NA
<u>Qualcomm MSM8996PRO-AB</u>	1,530	2400	NA
<u>Qualcomm MSM 8939 HUAWEI KIW-L21</u>	1,035	2784	NA
<u>Qualcomm MSM 8939 HUAWEI KIW-L24</u>	1,065	2759	NA
<u>Qualcomm MSM 8939 HUAWEI TEXAS-A1</u>	1,085	2739	NA
<u>Qualcomm MSM 8974 HAMMERHEAD (Flattened Device Tre</u>	566	3263	NA
<u>Qualcomm Snapdragon 7325</u>	5,135	1195	NA
<u>Qualcomm Snapdragon 8350</u>	4,599	1277	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc 450</u>	1,978	2117	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc APQ8009</u>	286	3576	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc APQ8016</u>	343	3496	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc APQ8017</u>	408	3416	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc APQ8053</u>	1,712	2278	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc APQ8076</u>	1,438	2463	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc APQ8096</u>	1,529	2402	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc ATOLL-AB</u>	3,218	1581	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc BENGAL</u>	2,253	1968	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc BENGALP</u>	2,241	1976	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc KHAJE</u>	3,458	1506	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc KONA</u>	5,325	1157	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc LAGOON</u>	3,209	1583	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc LITO</u>	3,123	1617	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8216</u>	292	3567	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8909</u>	267	3606	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8916</u>	382	3453	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8917</u>	456	3372	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8920</u>	436	3389	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8929</u>	560	3272	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8937</u>	1,033	2786	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8939</u></a>	819	2990	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8940</u></a>	905	2913	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8952</u></a>	804	3010	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8953</u></a>	1,662	2320	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8956</u></a>	1,345	2520	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8976</u></a>	1,525	2405	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8976SG</u></a>	1,912	2157	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8992</u></a>	782	3031	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8994</u></a>	932	2890	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8996</u></a>	1,322	2539	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8996pro</u></a>	1,456	2449	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8998</u></a>	2,555	1820	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc QCM2150</u></a>	356	3482	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc QM215</u></a>	455	3374	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SA8195P</u></a>	6,554	973	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDA450</u></a>	1,432	2466	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDA660</u></a>	2,444	1865	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDM429</u></a>	910	2905	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDM439</u></a>	1,314	2548	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDM450</u></a>	1,208	2629	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDM460</u></a>	1,861	2187	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDM630</u></a>	1,785	2234	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDM632</u></a>	1,814	2221	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDM636</u></a>	1,967	2122	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDM660</u></a>	2,165	2017	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDM662</u></a>	1,980	2115	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDM665</u></a>	2,199	1999	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDM670</u></a>	2,242	1975	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDM710</u></a>	2,358	1909	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDM712</u></a>	2,272	1957	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDM720G</u></a>	3,112	1622	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDM730G AIE</u></a>	3,180	1597	NA
<a href="#"><u>Qualcomm Technologies, Inc SDM765G 5G</u></a>	2,990	1664	NA



Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>Qualcomm Technologies, Inc SDM778G</u>	5,186	1184	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SDMMAGPIE</u>	2,932	1689	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SDMMAGPIEP</u>	2,980	1670	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM4250</u>	1,953	2127	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM4350</u>	2,543	1824	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM6115</u>	2,416	1879	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM6125</u>	2,094	2053	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM6150</u>	2,647	1782	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM6225</u>	2,052	2081	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM6375</u>	4,592	1280	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM7125</u>	3,055	1646	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM7150</u>	3,018	1655	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM7225</u>	3,295	1550	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM7250</u>	3,230	1575	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM8150</u>	4,277	1332	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM8150 Plus</u>	3,730	1443	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM8150P</u>	4,224	1346	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM8250</u>	5,413	1144	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM8250_AC</u>	5,784	1083	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM8350</u>	5,641	1108	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM8350AC</u>	6,385	995	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc TRINKET</u>	2,247	1972	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc. MSM8940-PMI8940 MTP</u>	1,426	2472	NA
<u>Renoir based on Qualcomm Technologies, Inc SM7350</u>	4,610	1275	NA
<u>ROC-RK3568-PC HDMI (Android)</u>	1,197	2636	NA
<u>Rockchip (Device Tree)</u>	598	3224	NA
<u>Rockchip RK</u>	1,641	2331	NA
<u>Rockchip RK3229</u>	234	3656	NA
<u>Rockchip RK3288</u>	708	3114	NA
<u>Rockchip RK3288 (Flattened Device Tree)</u>	508	3320	NA
<u>Rockchip RK3326</u>	277	3589	NA
<u>Rockchip RK3328</u>	319	3526	NA
<u>Rockchip RK3368</u>	731	3088	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>Rockchip RK3399</u>	2,789	1739	NA
<u>Rockchip RK3566 BOX DEMO V10 ANDROID Board</u>	1,058	2766	NA
<u>Rockchip RK3566 EVB1 DDR4 V10 Board</u>	751	3064	NA
<u>Rockchip RK3566 EVB2 LP4X V10 Board</u>	843	2961	NA
<u>Rockchip RK3566 RK817 TABLET LP4X Board</u>	909	2910	NA
<u>Rockchip RK3566 RK817 ZIDOO TABLET LP4X Board</u>	795	3018	NA
<u>Rockchip RK3568 EVB1 DDR4 V10 Board</u>	1,189	2643	NA
<u>rockchip_rk3328</u>	761	3052	NA
<u>rockchip_rk3368</u>	489	3338	NA
<u>Samsung EXYNOS5420</u>	642	3184	NA
<u>Samsung EXYNOS5433</u>	1,072	2752	NA
<u>SAMSUNG Exynos7420</u>	1,857	2188	NA
<u>SAMSUNG Exynos7580</u>	851	2952	NA
<u>Samsung Exynos 2100</u>	4,973	1220	NA
<u>Samsung Exynos 7420</u>	1,612	2352	NA
<u>Samsung Exynos 7570</u>	396	3437	NA
<u>Samsung Exynos 7580</u>	878	2932	NA
<u>Samsung Exynos 7870</u>	897	2920	NA
<u>Samsung Exynos 7880</u>	1,673	2308	NA
<u>Samsung Exynos 7884</u>	1,320	2540	NA
<u>Samsung Exynos 7885</u>	1,663	2318	NA
<u>Samsung Exynos 7904</u>	1,668	2314	NA
<u>Samsung Exynos 8890</u>	2,327	1925	NA
<u>Samsung Exynos 8895</u>	2,818	1727	NA
<u>Samsung Exynos 9610</u>	1,998	2106	NA
<u>Samsung Exynos 9611</u>	1,908	2162	NA
<u>Samsung Exynos 9810</u>	3,403	1521	NA
<u>Samsung Exynos 9820</u>	3,533	1482	NA
<u>Samsung Exynos 9825</u>	3,487	1496	NA
<u>Samsung GrandPrimePlus LTE CIS rev04 board based o</u>	312	3538	NA
<u>Samsung GrandPrimePlus LTE LTN OPEN rev04 board ba</u>	415	3411	NA
<u>Samsung J7 Max LTE SWA board based on MT6757V/WL</u>	950	2872	NA
<u>SAMSUNG JF</u>	443	3385	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>SAMSUNG SERRANO</u>	247	3632	NA
<u>Samsung Technologies, Inc Exynos E1080</u>	4,846	1235	NA
<u>SM7325</u>	6,145	1029	NA
<u>SM8350</u>	5,791	1082	NA
<u>SMDK4x12</u>	3,006	1659	NA
<u>Snapdragon 7c @ 2.40 GHz</u>	2,800	1733	NA
<u>Snapdragon 7c Gen 2 @ 2.55</u>	3,103	1627	NA
<u>Snapdragon 8cx @ 2.84 GHz</u>	3,655	1458	NA
<u>Snapdragon 8cx Gen 2 @ 3.1</u>	5,734	1094	NA
<u>Snapdragon 835</u>	1,784	2236	NA
<u>Snapdragon 850 @ 2.96 GHz</u>	2,437	1868	NA
<u>Snapdragon 888</u>	1,630	2341	NA
<u>Snapdragon 898</u>	1,234	2604	NA
<u>Sony Mobile fusion3</u>	428	3399	NA
<u>Spreadtrum SC7731e</u>	277	3587	NA
<u>Spreadtrum SC9853I-IA</u>	734	3086	NA
<u>Gwiazda na podstawie Qualcomm Technologies, Inc SM8350</u>	5087	1206	NA
<u>T610-Unisoc</u>	2400	1892	NA
<u>T618</u>	2519	1830	NA
<u>T700-Unisoc</u>	2088	2060	NA
<u>tn8</u>	979	2841	NA
<u>Płyta UGOOS UT8</u>	894	2922	NA
<u>UIS7862A</u>	1839	2204	NA
<u>Unisoc SC7731e</u>	325	3522	NA
<u>Unisoc SC9832e</u>	459	3370	NA
<u>Unisoc SC9863a</u>	1,314	2547	NA
<u>Unisoc T310</u>	1,337	2525	NA
<u>Unisoc T610</u>	2464	1854	NA
<u>Unisoc T618</u>	2184	2008	NA
<u>Unisoc T700</u>	2203	1996	NA
<u>Unisoc UIS8581E</u>	1279	2570	NA
<u>Unisoc ums312</u>	958	2863	NA
<u>Unisoc ums512</u>	2407	1884	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>Unisoc um9230</u>	2161	2021	NA
<u>UNIWERSALNY3475</u>	298	3555	NA
<u>sprzedawca Kirin710</u>	3066	1638	NA
<u>sprzedawca Kirin810</u>	4409	1310	NA
<u>sprzedawca Kirin820</u>	5502	1131	NA
<u>sprzedawca Kirin980</u>	5149	1192	NA
<u>sprzedawca Kirin985</u>	5834	1078	NA
<u>sprzedawca Kirin990</u>	5998	1056	NA
<u>sprzedawca Kirin9000</u>	5276	1168	NA
<u>sprzedawca Kirin9000E</u>	4728	1256	NA
<u>Wenus na podstawie Qualcomm Technologies, Inc SM8350</u>	5,129	1197	NA
<u>PRZEZ C7-D 1800 MHz</u>	150	3772	NA
<u>PRZEZ C7-M 1200 MHz</u>	112	3815	NA
<u>PRZEZ C7-M 1600 MHz</u>	116	3810	NA
<u>PRZEZ C7-M 6300 MHz</u>	145	3777	NA
<u>Przez Eden 1000 MHz</u>	80	3831	NA
<u>VIA Eden 1200 MHz</u>	93	3825	NA
<u>VIA Eden C1050 przy 1,06 GHz</u>	263	3611	NA
<u>VIA Eden X2 U4200 @ 1.0+ GHz</u>	315	3530	NA
<u>VIA Eden X4 C4250 @ 1,2+GHz</u>	944	2875	NA
<u>PRZEZ ESTER 1000 MHz</u>	95	3823	NA
<u>PRZEZ Estera 1500 MHz</u>	135	3789	NA
<u>VIA Nano L2007 @ 1600 MHz</u>	254	3622	NA
<u>VIA Nano L2100@1800MHz</u>	279	3586	NA
<u>VIA Nano L2207 przy 1600 MHz</u>	165	3746	NA
<u>VIA Nano U2250 (obsługa 1,6 GHz)</u>	270	3597	NA
<u>VIA Nano U2250 @ 1300+ MHz</u>	179	3729	NA
<u>VIA Nano U2500 przy 1200 MHz</u>	199	3698	NA
<u>VIA Nano U3500 przy 1000 MHz</u>	184	3717	NA
<u>VIA Nano X2 U4025 @ 1,2 GHz</u>	393	3440	NA
<u>VIA Nehemiasz</u>	101	3818	NA
<u>VIA czterordzeniowy C4650 przy 2,0 GHz</u>	1,323	2538	NA
<u>VIA QuadCore L4700 @ 1,2+ GHz</u>	773	3036	NA

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy, tym lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Cena (USD)
<u>VIA QuadCore U4650 @ 1.0+ GHz</u>	666	3158	NA
<u>Vili na podstawie Qualcomm Technologies, Inc SM8350</u>	5213	1180	NA
<u>Wirtualny</u>	2137	2031	NA
<u>ZHAOXIN KaiXian KX-6640MA@2,2+GHz</u>	1566	2378	NA
<u>ZHAOXIN KaiXian KX-U6580@2.5GHz</u>	3066	1640	NA
<u>ZHAOXIN KaiXian KX-U6780A@2.7GHz</u>	3,802	1424	NA
<u>ZHAOXIN KaiXian ZX-C+ C4700@2.0GHz</u>	1547	2394	NA