

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/pamiec-ddr4-sodimm-vengeance-16gb-2400-1x16gb-cl16-p-267067.html>

## Pamięć DDR4 SODIMM Vengeance 16GB/2400 (1\*16GB) CL16



Cena brutto	<b>133,99 zł</b>
Cena netto	<b>108,93 zł</b>
Numer katalogowy	<b>SBCRR4G16VENG02</b>
Kod producenta	<b>CMSX16GX4M1A2400C16</b>
Kod EAN	<b>843591069632</b>
CAS Latency	<b>CL16</b>
Radiator	<b>Nie</b>
Obsługa ECC	<b>Nie</b>
Liczba pamięci w zestawie	<b>1</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>2400 MHz</b>
Całkowita pojemność pamięci	<b>16</b>
Rodzaj pamięci	<b>SODIMM DDR4</b>

### Opis produktu

#### **Pamięć Vengeance Series 16GB (1 x 16 GB) DDR4 SODIMM 2400 MHz CL16**

Zestaw pamięci o wysokiej wydajności CORSAIR Vengeance 16GB (1x16 GB) 2400 MHz CL16 1,2 V do notebooków i komputerów NUC opartych na platformie Intel Core i7 6. i 7. generacji.

#### **SZYBKA PAMIĘĆ DDR4 SODIMM DO KOMPUTERÓW OPARTYCH NA PLATFORMIE INTEL CORE 6. GENERACJI**

Moduły pamięci Corsair Vengeance Series DDR4 SODIMM, których układy scalone specjalnie dobrano pod kątem potencjału wydajnościowego, są zaprojektowane z myślą o wysokiej wydajności i niezawodności w systemach opartych na platformie Intel Core 6. generacji. Większej szybkości nie trzeba konfigurować - wystarczy podłączyć pamięć.

#### **DO LAPTOPÓW I NOTEBOOKÓW**

Niemal wszystkie notebooki i laptopy używają modułów pamięci SODIMM. W niektórych komputerach tego typu jest stosowany standard DDR4 SODIMM, a w innych jego poprzednik DDR3 SODIMM. Nie wiesz, który typ wybrać? Chętnie pomożemy.

#### **AUTOMATYCZNE PRZETAKTOWYWANIE DLA MAKSYMALNEJ WYDAJNOŚCI**

Większość notebooków i laptopów automatycznie wybiera maksymalne bezpieczne ustawienia przetaktowania, aby zapewnić jak najlepszą wydajność i stabilność. W większości przypadków nie trzeba nic ręcznie ustawiać. Wybór pamięci DRAM Vengeance Series to doskonały sposób na błyskawiczne zwiększenie wydajności komputera.