



Corsair CMK16GX4M1A2666C16 Vengeance LPX 16GB (1x16GB) DDR4 2666Mhz C16 XMP 2.0 High Performance Desktop Memory, Black

Indeks: 320696 Producent: Corsair Kod producenta: CMK16GX4M1A2666C16

Cena: **233.72 zł**

Opis

Corsair CMK16GX4M1A2666C16 Vengeance LPX 16GB (1x16GB) DDR4 2666Mhz C16 XMP 2.0 High Performance Desktop Memory, Black

Producent: Corsair

Producent: Corsair

16GB szybkiej pamięci DDR4 o prędkości 2666Mhz

Zaprojektowane do wysoko wydajnego podkręcania

- 16GB of High-Speed 2666Mhz DDR4 Memory
- Designed for high-performance overclocking
- Designed for great looks
- Performance and Compatibility
- Low-profile heatspreader design

- **szybkość pamięci:** 2666 MHz
- **prędkość przesyłu danych:** 2666 MHz
- **waga przedmiotu:** 0.09 pounds
- **punkt znaku wypunktowania:** 16GB of High-Speed 2666Mhz DDR4 Memory, Designed for high-performance overclocking, Designed for great looks, Performance and Compatibility, Low-profile heatspreader design
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Corsair
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 843591084260, 0843591084260
- **poziom opakowania:** unit
- **rozmiar:** 1 x 16 GB
- **numer części:** CMK16GX4M1A2666C16
- **styl:** 2666 MHz
- **producent:** Corsair
- **liczba pudełek:** 1
- **numer modelu:** CMK16GX4M1A2666C16

- **nazwa przedmiotu:** Corsair CMK16GX4M1A2666C16 Vengeance LPX 16GB (1x16GB) DDR4 2666Mhz C16 XMP 2.0 High Performance Desktop Memory, Black
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-11-18T18:00:36.913Z
- **współczynnik kształtu:** DIMM
- **język:** english, english
- **Nazwa modelu:** Vengeance LPX
- **opóźnienie stroboskopowe adresu kolumny:** CL16
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **opis gwarancji:** Dożywotnia gwarancja
- **kolor:** Czarny
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.065 kilograms
- **zalecane węzły przeglądania:** 20788597031
- **data premiery:** 2021-03-16T00:00:01Z
- **Napięcie:** 1.35 volts
- **kompatybilne urządzenia:** Komputer stacjonarny

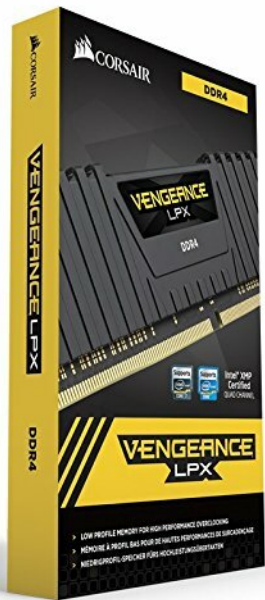
Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia





Contenu et spécifications techniques

Contenu de l'emballage

- > 1 module de mémoire de 16 Go

Spécifications techniques

- > Densité : 16 Go (1 x 16 Go)
- > Vitesse : 2 666 MHz
- > Latence testée : 16-18-18-35
- > Tension : 1,2 V

Compatibilité

- > Plateforme Intel X99/100 Series

- > Format : DIMM sans tampon
- > Brochage : 288 broches
- > Intel XMP 2.0
- > Dissipateur thermique : aluminium anodisé