

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-16gb-3200mhz-ddr4-cl16-dimm-fury-beast-black-kf432c16bb1-16-p-196202.html>

KINGSTON 16GB 3200MHz DDR4 CL16 DIMM FURY Beast Black KF432C16BB1/16



Cena	887,79 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PAMKINDR40662
Kod producenta	KF432C16BB1/16
Kod EAN	740617319880
PKWiU	26.11.30.0

Opis produktu

- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Opóźnienie CAS:** 16
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 16 GB
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Szerokość produktu:** 7,1 mm
- **Wysokość produktu:** 34 mm
- **Waga produktu:** 36,04 g
- **Głębokość produktu:** 113,4 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Głębokość opakowania:** 14 mm
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **Szerokość opakowania:** 57,1 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 51,58 g
- **Wysokość kartonu dostawczego:** 6,1 cm
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed skrajnymi temperaturami., Użytkować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie otwieraj obudowy modułu pamięci.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Opóźnienie CAS:** 16
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 16 GB
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 7,1 mm
- **Wysokość produktu:** 34 mm
- **Waga produktu:** 36,04 g
- **Głębokość produktu:** 113,4 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 14 mm
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **Szerokość opakowania:** 57,1 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 51,58 g

Dane logistyczne:

- **Wysokość kartonu dostawczego:** 6,1 cm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Chronić przed skrajnymi temperaturami., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie otwieraj obudowy modułu pamięci.