

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-32gb-3200mhz-ddr4-cl16-dimm-kit-of-2-1gx8-fury-beast-black-kf432c16bb1k2-32-p-196224.html>



## KINGSTON 32GB 3200MHz DDR4 CL16 DIMM (Kit of 2) 1Gx8 FURY Beast Black KF432C16BB1K2/32

Cena	<b>1 762,06 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PAMKINDR40702</b>
Kod producenta	<b>KF432C16BB1K2/32</b>
Kod EAN	<b>740617319873</b>
PKWiU	<b>26.11.30.0</b>

### Opis produktu

- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Napięcie pamięci:** 1.35 V
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 2.0
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 4 x 8 GB
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 2,5 V
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
- **Opóźnienie CAS:** 16
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Czas cyklu wiersza:** 45,75 ns
- **Ustawienie trybu:** 1024M x 64
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 350 ns
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Szerokość produktu:** 133,3 mm
- **Wysokość produktu:** 34,1 mm
- **Głębokość produktu:** 7,2 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed skrajnymi temperaturami., Użyłizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie otwieraj obudowy modułu pamięci.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Napięcie pamięci:** 1.35 V
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 2.0
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 4 x 8 GB
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 2,5 V
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak

- 
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
  - **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
  - **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
  - **Opóźnienie CAS:** 16
  - **Pokrycie ołowiem:** Złoto
  - **Czas cyklu wiersza:** 45,75 ns
  - **Ustawienie trybu:** 1024M x 64
  - **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 350 ns
  - **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM

**Waga i rozmiary:**

- **Szerokość produktu:** 133,3 mm
- **Wysokość produktu:** 34,1 mm
- **Głębokość produktu:** 7,2 mm

**Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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