

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-ddr4-16gb-3200mt-s-cl16-dimm-fury-renegade-czarny-p-196324.html>



KINGSTON DDR4 16GB 3200MT/s CL16 DIMM FURY Renegade Czarny

Cena	972,02 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PAMKINDR40924
Kod producenta	KF432C16RB2K2/16
Kod EAN	740617338522
PKWiU	26.11.30.0

Opis produktu

- **Napięcie pamięci:** 1.35 V
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Przeznaczenie:** PC
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 2.0
- **Standard JEDEC:** Tak
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Czas cyklu wiersza:** 45,75 ns
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Opóźnienie CAS:** 16
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 3200 MT/s
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 8 GB
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 2,5 V
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Profil SPD:** Tak
- **Ustawienie trybu:** 1024M x 64
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 350 ns
- **Waga produktu:** 83,4 g
- **Szerokość produktu:** 8,29 mm
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Wysokość produktu:** 42 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 143,23 g
- **Głębokość opakowania:** 16 mm
- **Szerokość opakowania:** 129,5 mm
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed skrajnymi temperaturami., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie otwieraj obudowy modułu pamięci.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Napięcie pamięci:** 1.35 V

-
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
 - **Przeznaczenie:** PC
 - **Typ pamięci RAM:** DDR4
 - **Korekcja ECC:** Nie
 - **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 2.0
 - **Standard JEDEC:** Tak
 - **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
 - **Czas cyklu wiersza:** 45,75 ns
 - **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
 - **Pamięć RAM:** 16 GB
 - **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
 - **Opóźnienie CAS:** 16
 - **Pokrycie ołowiem:** Złoto
 - **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 3200 MT/s
 - **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
 - **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 8 GB
 - **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 2,5 V
 - **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
 - **Profil SPD:** Tak
 - **Ustawienie trybu:** 1024M x 64
 - **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 350 ns

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 83,4 g
- **Szerokość produktu:** 8,29 mm
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Wysokość produktu:** 42 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 143,23 g
- **Głębokość opakowania:** 16 mm
- **Szerokość opakowania:** 129,5 mm
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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