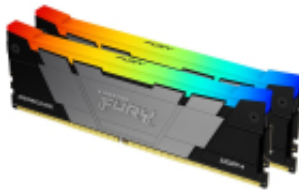


Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-ddr4-16gb-3200mt-s-cl16-dimm-fury-renegade-rgb-p-196325.html>



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

Cena	1 050,56 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PAMKINDR40925
Kod producenta	KF432C16RB2AK2/16
Kod EAN	740617338195
PKWiU	26.11.30.0

Opis produktu

- **Standard JEDEC:** Tak
- **Ustawienie trybu:** 1024M x 64
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 350 ns
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 3200 MT/s
- **Kolor podświetlenia:** Czerwony/zielony/niebieski
- **Przeznaczenie:** PC
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 8 GB
- **Czas cyklu wiersza:** 45,75 ns
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Profil SPD:** Tak
- **Opóźnienie CAS:** 16
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 2,5 V
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Podświetlenie:** Tak
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 2.0
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Napięcie pamięci:** 1.35 V
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **On-Die ECC:** Nie
- **Waga produktu:** 102,66 g
- **Szerokość produktu:** 8,2 mm
- **Wysokość produktu:** 43 mm
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **Szerokość opakowania:** 129,5 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 157,23 g
- **Głębokość opakowania:** 16 mm
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed skrajnymi temperaturami., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie otwieraj obudowy modułu pamięci.

Specyfikacja:

Cechy:

-
- **Standard JEDEC:** Tak
 - **Ustawienie trybu:** 1024M x 64
 - **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
 - **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 350 ns
 - **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 3200 MT/s
 - **Kolor podświetlenia:** Czerwony/zielony/niebieski
 - **Przeznaczenie:** PC
 - **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 8 GB
 - **Czas cyklu wiersza:** 45,75 ns
 - **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
 - **Profil SPD:** Tak
 - **Opóźnienie CAS:** 16
 - **Pamięć RAM:** 16 GB
 - **Typ pamięci RAM:** DDR4
 - **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 2,5 V
 - **Pokrycie ołowiem:** Złoto
 - **Podświetlenie:** Tak
 - **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
 - **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 2.0
 - **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
 - **Napięcie pamięci:** 1.35 V
 - **Korekcja ECC:** Nie
 - **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
 - **On-Die ECC:** Nie

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 102,66 g
- **Szerokość produktu:** 8,2 mm
- **Wysokość produktu:** 43 mm
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C

Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **Szerokość opakowania:** 129,5 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 157,23 g
- **Głębokość opakowania:** 16 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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