

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-fury-ddr5-16gb-1x16gb-5600mhz-cl40-beast-black-xmp-p-196870.html>

Kingston FURY DDR5 16GB (1x16GB) 5600MHz CL40 Beast Black XMP



Cena	1 069,01 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PAMKINDR50085
Kod producenta	KF556C40BB-16
Kod EAN	740617325713
PKWiU	26.11.30.0

Opis produktu

- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Opóźnienie CAS:** 40
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 16 GB
- **Przeznaczenie:** PC
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Napięcie pamięci:** 1.35 V, 1.25 V, 1.1 V
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Profil SPD:** Tak
- **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Standard JEDEC:** Tak
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 5600 MT/s
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Ustawienie trybu:** 2048M x 64
- **Szerokość produktu:** 6,62 mm
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Wysokość produktu:** 34,9 mm
- **Waga produktu:** 34,14 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C
- **Głębokość opakowania:** 14 mm
- **Szerokość opakowania:** 57,1 mm
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 54,1 g
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020
- **Ostrzeżenia:** Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami., Chronić przed wilgocią., Nie demontować samodzielnie.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
- **Pamięć RAM:** 16 GB

-
- **Opóźnienie CAS:** 40
 - **Pokrycie ołowiem:** Złoto
 - **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
 - **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 16 GB
 - **Przeznaczenie:** PC
 - **Typ pamięci RAM:** DDR5
 - **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
 - **Napięcie pamięci:** 1.35 V, 1.25 V, 1.1 V
 - **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
 - **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
 - **Profil SPD:** Tak
 - **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
 - **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
 - **Kolor produktu:** Czarny
 - **Standard JEDEC:** Tak
 - **Korekcja ECC:** Nie
 - **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 5600 MT/s
 - **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
 - **Ustawienie trybu:** 2048M x 64

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 6,62 mm
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Wysokość produktu:** 34,9 mm
- **Waga produktu:** 34,14 g

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 14 mm
- **Szerokość opakowania:** 57,1 mm
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 54,1 g

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami., Chronić przed wilgocią., Nie demontować samodzielnie.