

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-fury-ddr5-32gb-1x32gb-5200mhz-cl40-beast-black-p-196525.html>



Kingston FURY DDR5 32GB (1x32GB) 5200MHz CL40 Beast Black

Cena	2 060,29 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PAMKINDR50013
Kod producenta	KF552C40BB-32
Kod EAN	740617326543
PKWiU	26.11.30.0

Opis produktu

- **On-Die ECC:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 32 GB
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 295 ns
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Standard JEDEC:** Tak
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Napięcie pamięci:** 1.25 V
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 5200 MT/s
- **Opóźnienie CAS:** 40
- **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
- **Ustawienie trybu:** 4096M x 64
- **Waga produktu:** 34,59 g
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Wysokość produktu:** 34,9 mm
- **Szerokość produktu:** 6,62 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C
- **Waga wraz z opakowaniem:** 54,1 g
- **Szerokość opakowania:** 57,1 mm
- **Głębokość opakowania:** 14 mm
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **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:

- **On-Die ECC:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator

-
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 32 GB
 - **Przeznaczenie:** PC
 - **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
 - **Typ pamięci RAM:** DDR5
 - **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
 - **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
 - **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 295 ns
 - **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
 - **Standard JEDEC:** Tak
 - **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
 - **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
 - **Korekcja ECC:** Nie
 - **Napięcie pamięci:** 1.25 V
 - **Pamięć RAM:** 32 GB
 - **Pokrycie ołowiem:** Złoto
 - **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 5200 MT/s
 - **Opóźnienie CAS:** 40
 - **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
 - **Ustawienie trybu:** 4096M x 64

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 34,59 g
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Wysokość produktu:** 34,9 mm
- **Szerokość produktu:** 6,62 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

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

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.