

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-fury-ddr5-128gb-4x32gb-5600mhz-cl40-beast-black-p-196692.html>

Kingston FURY DDR5 128GB (4x32GB) 5600MHz CL40 Beast Black



Cena	8 367,11 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PAMKINDR50186
Kod producenta	KF556C40BBK4-128
Kod EAN	740617335194
PKWiU	26.11.30.0

Opis produktu

- **Napięcie pamięci:** 1.25 V
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 295 ns
- **Ustawienie trybu:** 4096M x 64
- **Opóźnienie SPD:** 39
- **Profil SPD:** Tak
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Prędkość SPD:** 4800 MHz
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 5600 MT/s
- **Standard JEDEC:** Tak
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
- **Napięcie SPD:** 1.1 V
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
- **On-Die ECC:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Pamięć RAM:** 128 GB
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 4 x 32 GB
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Przeznaczenie:** PC
- **Obsługa kanałów pamięci:** Czterokanałowy
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Opóźnienie CAS:** 40
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Waga produktu:** 138,36 g
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Szerokość produktu:** 6,62 mm
- **Wysokość produktu:** 34,9 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C
- **Rodzaj opakowania:** Blister
- **Głębokość opakowania:** 25,4 mm
- **Szerokość opakowania:** 95,2 mm
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 201,99 g
- **Ostrzeżenia:** Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami., Chronić przed wilgocią., Nie demontować samodzielnie.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Napięcie pamięci:** 1.25 V
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 295 ns
- **Ustawienie trybu:** 4096M x 64
- **Opóźnienie SPD:** 39
- **Profil SPD:** Tak
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Prędkość SPD:** 4800 MHz
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 5600 MT/s
- **Standard JEDEC:** Tak
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
- **Napięcie SPD:** 1.1 V
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
- **On-Die ECC:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Pamięć RAM:** 128 GB
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 4 x 32 GB
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Przeznaczenie:** PC
- **Obsługa kanałów pamięci:** Czterokanałowy
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Opóźnienie CAS:** 40
- **Typ pamięci RAM:** DDR5

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 138,36 g
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Szerokość produktu:** 6,62 mm
- **Wysokość produktu:** 34,9 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Blister
- **Głębokość opakowania:** 25,4 mm
- **Szerokość opakowania:** 95,2 mm
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 201,99 g

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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