

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-fury-ddr5-32gb-1x32gb-5600mhz-cl36-beast-black-expo-p-196583.html>



## Kingston FURY DDR5 32GB (1x32GB) 5600MHz CL36 Beast Black EXPO

Cena	<b>2 060,29 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PAMKINDR50059</b>
Kod producenta	<b>KF556C36BBE-32</b>
Kod EAN	<b>740617331752</b>
PKWiU	<b>26.11.30.0</b>

### Opis produktu

- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Podświetlenie:** Nie
- **Wersja AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** 1.0
- **Przeznaczenie:** PC
- **Opóźnienie CAS:** 36
- **AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** Tak
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 5600 MT/s
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Standard JEDEC:** Tak
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **On-Die ECC:** Tak
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 32 GB
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
- **Napięcie pamięci:** 1.25 V
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
- **Profil SPD:** Tak
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 295 ns
- **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Ustawienie trybu:** 4096M x 64
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Szerokość produktu:** 6,62 mm
- **Waga produktu:** 34,59 g
- **Wysokość produktu:** 34,9 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C
- **Głębokość opakowania:** 14 mm
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 54,1 g
- **Szerokość opakowania:** 57,1 mm
- **Ostrzeżenia:** Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami., Chronić przed wilgocią., Nie demontować samodzielnie.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Typ pamięci RAM:** DDR5

- 
- **Pokrycie łożem:** Złoto
  - **Podświetlenie:** Nie
  - **Wersja AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** 1.0
  - **Przeznaczenie:** PC
  - **Opóźnienie CAS:** 36
  - **AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** Tak
  - **Pamięć RAM:** 32 GB
  - **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 5600 MT/s
  - **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
  - **Standard JEDEC:** Tak
  - **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
  - **On-Die ECC:** Tak
  - **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 32 GB
  - **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
  - **Napięcie pamięci:** 1.25 V
  - **Korekcja ECC:** Nie
  - **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
  - **Profil SPD:** Tak
  - **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 295 ns
  - **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
  - **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
  - **Ustawienie trybu:** 4096M x 64

#### **Waga i rozmiary:**

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

#### **Warunki pracy:**

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

#### **Dane opakowania:**

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

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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