



Kingston FURY DDR5 8GB (1x8GB) 5200MHz CL36 Beast Black EXPO

Indeks: **540448** Producent: **Kingston** Kod producenta: **KF552C36BBE-8**

Cena: 175.83 zł

Opis

Kingston FURY DDR5 8GB (1x8GB) 5200MHz CL36 Beast Black EXPO

Producent: Kingston

Cechy

- Pamięć RAM: 8 GB
- Ustawienie trybu: 1024M x 64
- Programowalne napięcia zasilania (VPP): 1,8 V
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)
- Napięcie pamięci: 1.25 V
- Opóźnienie CAS: 36
- Układ pamięci (moduły x rozmiar): 1 x 8 GB
- Rodzaj pamięci: 288-pin DIMM
- Czas cyklu wiersza: 48 ns
- Korekcja ECC: Nie
- Rodzaj chłodzenia: Radiator
- Podświetlenie: Nie
- Typ pamięci RAM: DDR5
- Standard JEDEC: Tak
- Czas aktywności wiersza: 32 ns
- Pokrycie ołowiem: Złoto
- Odświeżany czas cyklu wiersza: 295 ns
- Szybkość przesyłania danych pamięci: 5200 MT/s
- Przeznaczenie: PC/serwer
- Profil SPD: Tak
- On-Die ECC: Tak
- Wersja AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO): 1.0
- AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO): Tak

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 34,8 mm
- Szerokość produktu: 6,6 mm
- Waga produktu: 38,6 g
- Głębokość produktu: 133,4 mm

Warunki pracy

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

Dane opakowania

- Wysokość opakowania: 171,5 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 54,1 g
- Szerokość opakowania: 57,2 mm
- Głębokość opakowania: 14 mm

Parametry

Stan

Nowy