

Link do produktu: <https://computerlab.pl/kingston-fury-ddr5-32gb-2x16gb-5600mhz-cl40-beast-black-xmp-p-256304.html>

Kingston FURY DDR5 32GB (2x16GB) 5600MHz CL40 Beast Black XMP

Cena brutto	427,67 zł
Cena netto	347,70 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	PAMKINDR50088
Kod producenta	KF556C40BBK2-32
Kod EAN	740617325706
Producent	Kingston
Czas cyklu wiersza	48 ns
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Prędkość zegara pamięci	2800 MHz
Rodzaj pamięci	288-pin DIMM
Napięcie pamięci	1.25 V,1.1,1.35 V
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
Standard JEDEC	Tak
Czas aktywności wiersza	32 ns
Ustawienie trybu	2048M x 64
Programowalne napięcia zasilania (VPP)	1,8 V
Pokrycie łożem	Złoto
profil SPD	Tak
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja	3.0
Szybkość przesyłania danych pamięci	5600 MT/s
Korekcja ECC	Nie
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 16 GB
Ostrzeżenia	Chronić przed wilgocią.,Nie demontować samodzielnie.,Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.
Głębokość opakowania	14 mm
Pamięć RAM	32 GB
Typ pamięci RAM	DDR5
Opóźnienie CAS	40
Kolor produktu	Czarny

Głębokość produktu	133,3 mm
Szerokość produktu	6,62 mm
Wysokość produktu	34,9 mm
Waga produktu	68,28 g
Przeznaczenie	PC
Szerokość opakowania	95,2 mm
Waga wraz z opakowaniem	101,72 g
Wysokość opakowania	171,4 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 85 °C
Zakres temperatur (przechowywanie)	-55 - 100 °C
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733020

Opis produktu

- Gwarancja: W000M