

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kingston-technology-fury-beast-rgb-modul-pamieci-32-gb-2-x-16-gb-ddr5-5200-mt-s-p-370469.html>



Kingston Technology FURY Beast RGB moduł pamięci 32 GB 2 x 16 GB DDR5 5200 MT/s

Cena brutto	3 117,99 zł
Cena netto	2 534,95 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRARXG
Kod producenta	KF552C40BBAK2-32
Kod EAN	740617328561
Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej)	2,19 kg
Kraj pochodzenia	Chiny,Tajwan
Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej)	147,3 mm
Zakres temperatur (przechowywanie)	-55 - 100 °C
Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej)	181,6 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 85 °C
Wysokość produktu	42,2 mm
Szerokość produktu	7,11 mm
Głębokość produktu	133,3 mm
Wysokość opakowania	171,4 mm
Waga wraz z opakowaniem	133,11 g
Waga produktu	84,76 g
Szerokość opakowania	121,9 mm
Głębokość opakowania	14 mm
Przeznaczenie	PC
Kolor podświetlenia	Czerwony/zielony/niebieski
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Pamięć RAM	32 GB
Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej)	15 szt.
Podświetlenie	Tak
Długość skrzyni głównej (zewnątrznej)	254 mm
Rodzaj pamięci	288-pin DIMM

Standard JEDEC	Tak
Programowalne napięcia zasilania (VPP)	1,8 V
Odświeżany czas cyklu wiersza	295 ns
Czas cyklu wiersza	48 ns
Czas aktywności wiersza	32 ns
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja	3.0
Pokrycie łożem	Złoto
Ustawienie trybu	2048M x 64
Typ pamięci RAM	DDR5
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Szybkość przesyłania danych pamięci	5200 MT/s
Ranking pamięci	1
On-Die ECC	Tak
Opóźnienie cas	40
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 16 GB
Napięcie pamięci	1.25 V
Korekcja ECC	Nie
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733020

Opis produktu

- Gwarancja: G024M