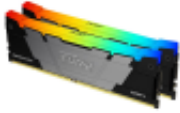


Link do produktu: <https://computerlab.pl/kingston-ddr4-16gb-3600mt-s-cl16-dimm-fury-renegade-rgb-p-257497.html>

KINGSTON DDR4 16GB 3600MT/s CL16 DIMM FURY Renegade RGB

Cena brutto	297,20 zł
Cena netto	241,63 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRAJK9
Kod producenta	KF436C16RB2AK2/16
Kod EAN	740617338133
Producent	Kingston
Programowalne napięcia zasilania (VPP)	2,5 V
Rodzaj pamięci	288-pin DIMM
Napięcie pamięci	1.35 V
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
Standard JEDEC	Tak
Czas aktywności wiersza	32 ns
Czas cyklu wiersza	45,75 ns
Odświeżany czas cyklu wiersza	350 ns
Ustawienie trybu	1024M x 64
Pokrycie łożem	Złoto
profil SPD	Tak
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja	2.0
Szybkość przesyłania danych pamięci	3600 MT/s
Korekcja ECC	Nie
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 8 GB
On-Die ECC	Nie
Ostrzeżenia	Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.,Nie otwieraj obudowy modułu pamięci.,Chroń przed skrajnymi temperaturami.
Waga produktu	102,66 g
Pamięć RAM	16 GB
Kolor podświetlenia	Czerwony/zielony/niebieski
Podświetlenie	Tak
Typ pamięci RAM	DDR4

Opóźnienie CAS	16
Głębokość produktu	133,3 mm
Szerokość produktu	8,2 mm
Wysokość produktu	43 mm
Przeznaczenie	PC
Głębokość opakowania	16 mm
Szerokość opakowania	129,5 mm
Waga wraz z opakowaniem	157,23 g
Wysokość opakowania	171,4 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 85 °C
Rodzaj chłodzenia	Radiator

Opis produktu

- Gwarancja: G024M