

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zestaw-pamieci-g-skill-tridentz-rgb-f4-3200c16d-16gtzrx-ddr4-dimm-2-x-8-gb-3200-mhz-cl16-p-200171.html>



Zestaw pamięci G.SKILL TridentZ RGB F4-3200C16D-16GTZRX (DDR4 DIMM; 2 x 8 GB; 3200 MHz; CL16)

Cena brutto	695,99 zł
Cena netto	565,85 zł
Numer katalogowy	PAMGSKDR40109
Kod producenta	F4-3200C16D-16GTZRX
Kod EAN	4713294220592
Napięcie SPD	1.2 V
Typ pamięci RAM	DDR4,PC/serwer,2,0,288-pin DIMM
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x)	2 x 8 GB
Obsługa kanałów pamięci	Podwójny
Napięcie pamięci	1.35 V,1.2 V
Kod korekcyjny	Nie
Typ pamięci wewnętrznej	DDR4,PC/serwer,288-pin DIMM,2,0
Prędkość zegara pamięci	3200 MHz
Wysokość produktu	44 mm
Kolor produktu	Czarny
Przeznaczenie	PC/serwer,288-pin DIMM,DDR4,2,0
Opóźnienie (CL)	16
Liczba kości pamięci	2 x 8 GB
Kolor podświetlenia	Wielobarwny
Kolor główny	Czarny
Technologia pamięci RAM	DDR4 DIMM
Kod producenta	F4-3200C16D-16GTZRX
Dodatkowe informacje	Aluminiowy radiator, Podświetlenie LED, Złoczone styki
Częstotliwość pracy	3200 MHz
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Napięcie	1.35 V

Pamięć RAM	16 GB
Podświetlenie	Tak
Rodzaj pamięci	288-pin DIMM,DDR4,PC/serwer,2,0
Pamięć wewnętrzna	16 GB
Ostrzeżenia	Chronić przed skrajnymi temperaturami.,Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.,Nie otwieraj obudowy modułu pamięci.
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 8 GB
Korekcja ECC	Nie
Prędkość SPD	2133 MHz
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja	2,0,PC/serwer,288-pin DIMM,DDR4

Opis produktu

- Gwarancja: W000M