

Link do produktu: <https://computerlab.pl/zestaw-pamieci-g-skill-tridentz-rgb-f4-3200c16d-16gtzrx-ddr4-dimm-2-x-8-gb-3200-mhz-cl16-p-255738.html>



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

Cena brutto	218,04 zł
Cena netto	177,27 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	PAMGSKDR40109
Kod producenta	F4-3200C16D-16GTZRX
Kod EAN	4713294220592
Producent	G.SKILL
Prędkość zegara pamięci	3200 MHz
Ostrzeżenia	Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.,Nie otwieraj obudowy modułu pamięci.,Chronić przed skrajnymi temperaturami.
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 8 GB
Korekcja ECC	Nie
Prędkość SPD	2133 MHz
Napięcie SPD	1.2 V
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Napięcie pamięci	1.35 V,1.2 V
Pamięć RAM	16 GB
Obsługa kanałów pamięci	Podwójny
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Wysokość produktu	44 mm
Kolor produktu	Czarny
Typ pamięci RAM	DDR4,PC/serwer,2,0,288-pin DIMM
Podświetlenie	Tak
Kolor podświetlenia	Wielobarwny

Opis produktu

- Gwarancja: W000M