

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/pamiec-g-skill-tridentz-rgb-f4-3200c16d-16gtzr-ddr4-dimm-2-x-8-gb-3200-mhz-cl16-p-200152.html>



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

Cena brutto	648,99 zł
Cena netto	527,63 zł
Numer katalogowy	PAMGSKDR40054
Kod producenta	F4-3200C16D-16GTZR
Kod EAN	4719692015198
Kolor główny	Czarny
Technologia pamięci RAM	DDR4 DIMM
Kod producenta	F4-3200C16D-16GTZR
Dodatkowe informacje	Aluminiowy radiator, Podświetlenie LED, Złoczone styki
Częstotliwość pracy	3200 MHz
Napięcie	1.35 V
Pamięć RAM	16 GB
Rodzaj pamięci	288-pin DIMM
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
Typ pamięci RAM	DDR4
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x)	2 x 8 GB
Opóźnienie cas	16
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Napięcie pamięci	1.35 V
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733020
Kod korekcyjny	Nie
Typ pamięci wewnętrznej	DDR4

Prędkość zegara pamięci	3200 MHz
Wysokość produktu	44 mm
Szerokość produktu	10 mm
Głębokość produktu	128 mm
Waga wraz z opakowaniem	186 g
Waga produktu	150 g
Kolor produktu	Czarny
Przeznaczenie	PC/serwer
Opóźnienie (CL)	16
Liczba kości pamięci	2 x 8 GB

Opis produktu

- Gwarancja: W000M