

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zestaw-pamieci-g-skill-tridentz-rgb-f4-3600c16d-16gtzrc-ddr4-dimm-2-x-8-gb-3600-mhz-cl16-p-200194.html>



Zestaw pamięci G.SKILL TridentZ RGB F4-3600C16D-16GTZRC (DDR4 DIMM; 2 x 8 GB; 3600 MHz; CL16)

Cena brutto	848,99 zł
Cena netto	690,24 zł
Numer katalogowy	PAMGSKDR40160
Kod producenta	F4-3600C16D-16GTZRC
Kod EAN	4713294223487
Napięcie SPD	1.2 V
Pamięć wewnętrzna	16 GB
profil SPD	Tak
Pokrycie ołowiem	Złoto
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	3600 MHz
Wysokość produktu	132 mm
Szerokość produktu	19 mm
Głębokość produktu	157 mm
Waga wraz z opakowaniem	200 g
Waga produktu	150 g
Przeznaczenie	PC/serwer
Opóźnienie (CL)	16
Liczba kości pamięci	2 x 8 GB
Kolor podświetlenia	Różne
Kolor główny	Czarny

Technologia pamięci RAM	DDR4 DIMM
Ostrzeżenia	Chronić przed skrajnymi temperaturami.,Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.,Nie otwieraj obudowy modułu pamięci.
Kod producenta	F4-3600C16D-16GTZRC
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 8 GB
Częstotliwość pracy	3600 MHz
Korekcja ECC	Nie
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Prędkość SPD	2133 MHz
Napięcie	1.35 V
Pamięć RAM	16 GB
Podświetlenie	Tak
Rodzaj pamięci	288-pin DIMM
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja	2.0

Opis produktu

- Gwarancja: W000M