

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zestaw-pamieci-g-skill-tridentz-rgb-f4-3600c16d-32gtzrc-ddr4-dimm-2-x-16-gb-3600-mhz-cl16-p-200195.html>



Zestaw pamięci G.SKILL TridentZ RGB F4-3600C16D-32GTZRC (DDR4 DIMM; 2 x 16 GB; 3600 MHz; CL16)

Cena brutto	1 548,99 zł
Cena netto	1 259,34 zł
Numer katalogowy	PAMGSKDR40161
Kod producenta	F4-3600C16D-32GTZRC
Kod EAN	4713294223500
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja	2.0
Napięcie SPD	1.2 V
profil SPD	Tak
Ostrzeżenia	Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.,Nie otwieraj obudowy modułu pamięci.,Chronić przed skrajnymi temperaturami.
Typ pamięci RAM	DDR4
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x)	2 x 16 GB
Opóźnienie cas	16
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
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	190 g
Waga produktu	100 g
Przeznaczenie	PC/serwer
Opóźnienie (CL)	16
Liczba kości pamięci	2 x 16 GB

Kolor podświetlenia	Wielobarwny
Kolor główny	Czarny
Technologia pamięci RAM	DDR4 DIMM
Kod producenta	F4-3600C16D-32GTZRC
Częstotliwość pracy	3600 MHz
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Napięcie	1.35 V
Pamięć RAM	32 GB
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 16 GB
Podświetlenie	Tak
Korekcja ECC	Nie
Pamięć wewnętrzna	32 GB
Prędkość SPD	2133 MHz

Opis produktu

- Gwarancja: W000M