

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zestaw-pamieci-g-skill-ripjawsv-f4-3600c16d-32gvkc-ddr4-dimm-2-x-16-gb-3600-mhz-cl16-p-200191.html>



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

Cena brutto	1 505,99 zł
Cena netto	1 224,38 zł
Numer katalogowy	PAMGSKDR40157
Kod producenta	F4-3600C16D-32GVKC
Kod EAN	4713294223623
Ostrzeżenia	Chronić przed skrajnymi temperaturami.,Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.,Nie otwieraj obudowy modułu pamięci.
Szerokość produktu	19 mm
Prędkość zegara pamięci	3600 MHz
Kod korekcyjny	Nie
Rodzaj pamięci	288-pin DIMM
Napięcie pamięci	1.35 V
Napięcie	1.35 V
Opóźnienie cas	16
Częstotliwość pracy	3600 MHz
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Technologia pamięci RAM	DDR4 DIMM
Typ pamięci RAM	DDR4
Liczba kości pamięci	2 x 16 GB
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja	2.0
Przeznaczenie	PC/serwer
Korekcja ECC	Nie
Waga wraz z opakowaniem	128 g
Głębokość produktu	157 mm
Wysokość produktu	42 mm
Typ pamięci wewnętrznej	DDR4
Pamięć wewnętrzna	32 GB
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733020

Pamięć RAM	32 GB
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x)	2 x 16 GB
Kod producenta	F4-3600C16D-32GVKC
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
Kolor główny	Czarny
Napięcie SPD	1.2 V
Opóźnienie (CL)	16
Prędkość SPD	2133 MHz
Waga produktu	100 g
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 16 GB

Opis produktu

- Gwarancja: W000M