

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zestaw-pamieci-g-skill-ripjawsv-f4-3600c16q-32gvkc-ddr4-dimm-4-x-8-gb-3600-mhz-cl16-p-200198.html>



Zestaw pamięci G.SKILL RipjawsV F4-3600C16Q-32GVKC (DDR4 DIMM; 4 x 8 GB; 3600 MHz; CL16)

Cena brutto	340,99 zł
Cena netto	277,23 zł
Numer katalogowy	PAMGSKDR40164
Kod producenta	F4-3600C16Q-32GVKC
Kod EAN	4713294223616
Typ pamięci RAM	DDR4
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x)	4 x 8 GB
Opóźnienie cas	16
Obsługa kanałów pamięci	Dual-channel/Quad-channel
Napięcie pamięci	1.35 V
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733020
Kod korekcyjny	Nie
Typ pamięci wewnętrznej	DDR4
Prędkość zegara pamięci	3600 Mhz
Wysokość produktu	20 mm
Szerokość produktu	136 mm
Głębokość produktu	163 mm
Waga wraz z opakowaniem	215 g
Waga produktu	150 g
Przeznaczenie	PC/serwer
Opóźnienie (CL)	16
Liczba kości pamięci	4 x 8 GB
Kolor główny	Czarny
Technologia pamięci RAM	DDR4 DIMM
Kod producenta	F4-3600C16Q-32GVKC
Częstotliwość pracy	3600 MHz
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Napięcie	1.35 V

Pamięć RAM	32 GB
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	4 x 8 GB
Podświetlenie	Nie
Korekcja ECC	Nie
Rodzaj pamięci	288-pin DIMM
Prędkość SPD	2133 Mhz
Pamięć wewnętrzna	32 GB
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja	2.0
Napięcie SPD	1.2 V
profil SPD	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: W000M