



Pamięć do PC - DDR4 64GB (4x16GB) RipjawsV 3600MHz CL16 XMP2

Indeks: **64578** Producent: **G.SKILL** Kod producenta: **F4-3600C16Q-64GVKC**

Cena: 819.52 zł

Opis

G.Skill Ripjaws V F4-3600C16Q-64GVKC moduł pamięci 64 GB DDR4 3600 Mhz

Producent: G.SKILL

Cechy

- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak
- Opóźnienie cas: 16
- Prędkość zegara pamięci: 3600 Mhz
- Typ pamięci wewnętrznej: DDR4
- Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x): 4 x 16 GB
- Pamięć wewnętrzna: 64 GB
- Obsługa kanałów pamięci: Dual/Quad
- Napięcie pamięci: 1.35 V
- Prędkość SPD: 2133 Mhz
- Rodzaj chłodzenia: Radiator
- Napięcie SPD: 1.2 V
- Kod korekcyjny: Nie
- Element dla: PC/serwer
- profil SPD: Tak

Parametry

Stan	Nowy
Marka	G.SKILL
Typ pamięci	DDR4
Typ złącza	DIMM
Liczba modułów	4
Pojemność całkowita	64 GB
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	3600
Opóźnienia (Cycle Latency)	16

Kod producenta	F43600C16Q64GVKC
-----------------------	------------------

Model	F4-3600C16Q-64GVKC
--------------	--------------------

EAN	4713294223630
------------	---------------