



Pamięć DDR4 G.Skill Ripjaws V 32GB (2x16GB) 3600MHz CL18 1,35V XMP 2.0

Indeks: 42054 Producent: G.SKILL Kod producenta: F4-3600C18D-32GVK

Cena: 264.11 zł

Opis

G.Skill Ripjaws V F4-3600C18D-32GVK moduł pamięci 32 GB DDR4 3600 Mhz

Producent: G.SKILL

Cechy

- Prędkość SPD: 2133 Mhz
- Obsługa kanałów pamięci: Podwójny
- Pokrycie ołowiem: Złoto
- Rodzaj chłodzenia: Radiator
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak
- Prędkość zegara pamięci: 3600 Mhz
- Kod korekcyjny: Nie
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)
- Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x): 2 x 16 GB
- Napięcie pamięci: 1.35 V
- Napięcie SPD: 1.2 V
- Opóźnienie cas: 18
- Pamięć wewnętrzna: 32 GB
- profil SPD: Tak

Parametry

Marka	G.SKILL
EAN	4713294223104
Typ pamięci	DDR4
Liczba modułów	2
Pojemność całkowita	32 GB
Kod producenta	F4-3600C18D-32GVK
Model	F4-3600C18D-32GVK
Typ złącza	DIMM
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	3600
Opóźnienia (Cycle)	18

Latency)

Kolor czarny

Wysokość produktu 215

Stan Nowy

Napięcie 1.35

Chłodzenie radiator

Waga produktu z 0.13

opakowaniem

jednostkowym