



G.SKILL RIPJAWSV DDR4 128GB 4X32GB 3600MHZ CL18 XMP2 F4-3600C18Q- 128GVK

Indeks: **64557** Producent: **G.SKILL** Kod producenta: **F4-3600C18Q-128GVK**

Cena: 1,296.59 zł

Opis

G.Skill Ripjaws V F4-3600C18Q-128GVK moduł pamięci 128 GB 4 x 32 GB DDR4 3600 Mhz

Producent: G.SKILL

Cechy

- Opóźnienie cas: 18
- Napięcie SPD: 1.2 V
- Obsługa kanałów pamięci: Dual-channel/Quad-channel
- Pamięć wewnętrzna: 128 GB
- Napięcie pamięci: 1.35 V
- Kod korekcyjny: Nie
- Prędkość SPD: 2600 Mhz
- Typ pamięci buforowej: Registered (Unbuffered)
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja: 2,0
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak
- Prędkość zegara pamięci: 3600 Mhz
- Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x): 4 x 32 GB
- Element dla: PC/serwer
- Typ pamięci wewnętrznej: DDR4

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 42 mm

Parametry

Marka	G.SKILL
EAN	4713294224682
Typ pamięci	DDR4
Liczba modułów	4
Pojemność całkowita	128 GB
Kod producenta	F4-3600C18Q-128GVK

Model	F4-3600C18Q-128GVK
Typ złącza	DIMM
Pojemność pojedynczego modułu	32
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	3600
Wysokość produktu	42
Stan	Nowy