



Pamięć DDR4 G.Skill Ripjaws V 32GB (2x16GB) 3200MHz CL16 1,35V

Indeks: 46357 Producent: G.SKILL Kod producenta: F4-3200C16D-32GVK

Cena: **361.30 zł**

Opis

G.Skill Ripjaws V moduł pamięci 32 GB DDR4 3200 Mhz

Producent: G.SKILL

Cechy

- Kod korekcyjny: Nie
- Napięcie pamięci: 1.2 V, 1.3 V
- Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x): 2 x 16 GB
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)
- Obsługa kanałów pamięci: Podwójny
- Kolor produktu: Czarny
- Pamięć wewnętrzna: 32 GB
- Rodzaj chłodzenia: Radiator
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak
- Prędkość zegara pamięci: 3200 Mhz

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 42 mm

Parametry

Marka	G.SKILL
Typ pamięci	DDR4
Typ złącza	DIMM
Liczba modułów	2
Pojemność całkowita	32 GB
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	3200
Kod producenta	F4-3200C16D-32GVK
Model	Ripjaws V
Pojemność pojedynczego modułu	16
Opóźnienia (Cycle Latency)	16

Chłodzenie	radiator
Cechy dodatkowe	obsługa profili XMP
Kolor	czarny
Wysokość produktu	42
Stan	Nowy
Seria	Ripjaws
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.13
EAN	4719692007018

Zdjęcia

