



G.SKILL RipjawsV Pamięć DDR4 32GB 3200MHz CL16 1.35V XMP 2.0

Indeks: **109133** Producent: **G.SKILL** Kod producenta: **F4-3200C16S-32GVK**

Cena: 370.48 zł

Opis

G.SKILL RipjawsV Pamięć DDR4 32GB 3200MHz CL16 1.35V XMP 2.0

Producent: G.SKILL

Producent: G.SKILL; Klasa produktu: Pamięć SDR/DDR/DDR2/DDR3/DDR4; Rodzaj pamięci: DDR4; Pojemność pamięci: 32768.000 MB; Częstotliwość szyny pamięci: 3200 MHz; Typ pamięci: Unbuffered, Non-ECC; Liczba pamięci w zestawie: 1; Opóźnienie CAS Latency (CL): CL16; Radiator: Tak; Dodatkowe informacje: Intel XMP 2.0, Kolor: Czarny, Napięcie: 1.35V; Więcej informacji: www.gskill.com [LINK]

Parametry

Marka	G.SKILL
EAN	4713294224637
Typ pamięci	DDR4
Liczba modułów	1
Pojemność całkowita	32 GB
Kod producenta	F4-3200C16S-32GVK
Model	F4-3200C16S-32GVK
Typ złącza	DIMM
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	3200
Opóźnienia (Cycle Latency)	16
Napięcie	1.35
Chłodzenie	radiator
Wysokość produktu	42
Stan	Nowy

Zdjęcia

