



# G.SKILL TRIDENTZ RGB DDR4 2X32GB 3200MHZ CL16 XMP2 F4-3200C16D- 64GTZR

Indeks: 49327 Producent: G.SKILL Kod producenta: F4-3200C16D-64GTZR

**Cena: 906.08 zł**

## Opis

### G.Skill Trident Z RGB F4-3200C16D-64GTZR moduł pamięci 64 GB DDR4 3200 Mhz

Producent: G.SKILL

#### Cechy

- Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x): 2 x 32 GB
- Typ pamięci buforowej: Registered (Unbuffered)
- Kolor podświetlenia: Różne
- Typ pamięci wewnętrznej: DDR4
- Kod korekcyjny: Nie
- Prędkość SPD: 2666 Mhz
- Opóźnienie cas: 16
- Napięcie pamięci: 1.35 V
- Napięcie SPD: 1.2 V
- Prędkość zegara pamięci: 3200 Mhz
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak
- profil SPD: Tak
- Pamięć wewnętrzna: 64 GB
- Podświetlenie: Tak
- Element dla: PC/serwer
- Obsługa kanałów pamięci: Dual-channel

## Parametry

Marka	G.SKILL
Typ pamięci	DDR4
Liczba modułów	2
Pojemność całkowita	64 GB
Kod producenta	F4-3200C16D-64GTZR
Model	F4-3200C16D-64GTZR
Taktowanie szyny	3200

pamięci (MHz)

Stan	Nowy
Seria	4713294225887
Typ złącza	inny
Kolor	inny
EAN	4713294225887
Opóźnienia (Cycle Latency)	16

Zdjęcia

