



# G.SKILL TRIDENTZ RGB DDR4 128GB 4X32GB 3200MHZ CL16 XMP2 F4- 3200C16Q-128GTZR

Indeks: **370107** Producent: **G.SKILL** Kod producenta: **F4-3200C16Q-128GTZR**

**Cena: 1,785.54 zł**

## Opis

# G.SKILL TRIDENTZ RGB DDR4 128GB 4X32GB 3200MHZ CL16 XMP2 F4-3200C16Q-128GTZR

Producent: G.SKILL

## Cechy

- Korekcja ECC: Nie
- Układ pamięci (moduły x rozmiar): 4 x 32 GB
- Napięcie pamięci: 1.35 V
- Przeznaczenie: PC/serwer
- Napięcie SPD: 1.2 V
- Typ pamięci buforowej: Registered (Unbuffered)
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak
- Typ pamięci RAM: DDR4
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja: 2.0
- Prędkość zegara pamięci: 3200 MHz
- Kolor podświetlenia: Różne
- Pamięć RAM: 128 GB
- Opóźnienie CAS: 16
- Obsługa kanałów pamięci: Dual-channel/Quad-channel
- Profil SPD: Tak
- Podświetlenie: Tak

## Dane logistyczne

- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84733020

## Parametry

Stan

Nowy

