



G.SKILL TRIDENTZ RGB DDR4 2X16GB 4800MHZ CL20 XMP2 F4-4800C20D- 32GTZR

Indeks: **370109** Producent: **G.SKILL** Kod producenta: **F4-4800C20D-32GTZR**

Cena: 572.05 zł

Opis

G.SKILL TRIDENTZ RGB DDR4 2X16GB 4800MHZ CL20 XMP2 F4-4800C20D-32GTZR

Producent: G.SKILL

Cechy

- Rodzaj pamięci: 288-pin DIMM
- Przeznaczenie: PC/serwer
- Rodzaj chłodzenia: Radiator
- Napięcie SPD: 1.2 V
- Prędkość zegara pamięci: 4800 MHz
- Układ pamięci (moduły x rozmiar): 2 x 16 GB
- Prędkość SPD: 2666 MHz
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Typ pamięci RAM: DDR4
- Napięcie pamięci: 1.55 V
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)
- Opóźnienie CAS: 20
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja: 2.0
- Kolor podświetlenia: Wielobarwny
- Pamięć RAM: 32 GB
- Korekcja ECC: Nie
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak
- Kolor produktu: Czarny
- Podświetlenie: Tak
- Profil SPD: Tak

Parametry

Stan

Nowy