

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/pamiec-g-skill-tridentz-rgb-f4-3200c16d-16gtzr-ddr4-dimm-2-x-8-gb-3200-mhz-cl16-p-196275.html>



## Pamięć G.SKILL TridentZ RGB F4-3200C16D-16GTZR (DDR4 DIMM; 2 x 8 GB; 3200 MHz; CL16)

Cena	<b>771,55 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PAMGSKDR40054</b>
Kod producenta	<b>F4-3200C16D-16GTZR</b>
Kod EAN	<b>4719692015198</b>
PKWiU	<b>26.11.30.0</b>

### Opis produktu

- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Napięcie pamięci:** 1.35 V
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Opóźnienie CAS:** 16
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 8 GB
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020
- **Ostrzeżenia:** Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie otwieraj obudowy modułu pamięci., Chronić przed skrajnymi temperaturami.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Napięcie pamięci:** 1.35 V
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Opóźnienie CAS:** 16
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 8 GB
- **Kolor produktu:** Czarny

#### Waga i rozmiary:

- 
- **Wysokość produktu:** 44 mm

**Dane logistyczne:**

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie otwieraj obudowy modułu pamięci., Chronić przed skrajnymi temperaturami.