

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zestaw-pamieci-g-skill-tridentz-f4-3200c16d-32gtzr-ddr4-dimm-2-x-16-gb-3200-mhz-cl16-p-200180.html>



## Zestaw pamięci G.SKILL TRIDENTZ F4-3200C16D-32GTZR (DDR4 DIMM; 2 x 16 GB; 3200 MHz; CL16)

Cena brutto	<b>290,99 zł</b>
Cena netto	<b>236,58 zł</b>
Numer katalogowy	<b>PAMGSKDR40126</b>
Kod producenta	<b>F4-3200C16D-32GTZR</b>
Kod EAN	<b>4719692015396</b>
Pamięć wewnętrzna	<b>32 GB</b>
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	<b>2 x 16 GB</b>
Korekcja ECC	<b>Nie</b>
Typ pamięci RAM	<b>DDR4</b>
Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x)	<b>2 x 16 GB</b>
Opóźnienie cas	<b>16</b>
Napięcie pamięci	<b>1.35 V, 1.2 V</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>84733020</b>
Kod korekcyjny	<b>Nie</b>
Typ pamięci wewnętrznej	<b>DDR4</b>
Prędkość zegara pamięci	<b>3200 Mhz</b>
Wysokość produktu	<b>154 mm</b>
Szerokość produktu	<b>10 mm</b>
Głębokość produktu	<b>128 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>184 g</b>
Waga produktu	<b>150 g</b>
Przeznaczenie	<b>PC/serwer</b>
Opóźnienie (CL)	<b>16</b>
Liczba kości pamięci	<b>2 x 16 GB</b>
Kolor podświetlenia	<b>Czerwony/zielony/niebieski</b>
Kolor główny	<b>Czarny</b>
Technologia pamięci RAM	<b>DDR4 DIMM</b>
Obsługa pamięci z korekcją błędów ECC	<b>Nie</b>
Kod producenta	<b>F4-3200C16D-32GTZR</b>
Dodatkowe informacje	<b>Dual Channel, Wsparcie XMP 2.0</b>

---

Częstotliwość pracy	<b>3200 MHz</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Radiator</b>
Napięcie	<b>1.35 V</b>
Pamięć RAM	<b>32 GB</b>
Podświetlenie	<b>Tak</b>
Rodzaj pamięci	<b>288-pin DIMM</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: W000M