

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/g-skill-aegis-ddr4-2x16gb-3200mhz-cl16-xmp2-f4-3200c16d-32gis-p-196356.html>



## G.SKILL AEGIS DDR4 2X16GB 3200MHZ CL16 XMP2 F4-3200C16D-32GIS

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| Cena             | <b>1 087,91 zł</b>       |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>          |
| Numer katalogowy | <b>PAMGSKDR40168</b>     |
| Kod producenta   | <b>F4-3200C16D-32GIS</b> |
| Kod EAN          | <b>4713294224415</b>     |
| PKWiU            | <b>26.11.30.0</b>        |

### Opis produktu

- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Prędkość SPD:** 2133 MHz
- **Opóźnienie CAS:** 16
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Napięcie pamięci:** 1.35 V
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 2.0
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Napięcie SPD:** 1.2 V
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Profil SPD:** Tak
- **Opóźnienie SPD:** 38
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **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:

- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Prędkość SPD:** 2133 MHz
- **Opóźnienie CAS:** 16
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Napięcie pamięci:** 1.35 V
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 2.0
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Napięcie SPD:** 1.2 V
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Profil SPD:** Tak
- **Opóźnienie SPD:** 38

- 
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB

**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.