

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hpe-p43019-b21-modul-pamieci-16-gb-1-x-16-gb-ddr4-3200-mhz-korekcja-ecc-p-227497.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## HPE P43019-B21 moduł pamięci 16 GB 1 x 16 GB DDR4 3200 MHz Korekcja ECC

Cena	<b>1 514,08 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCREKLP</b>
Kod producenta	<b>P43019-B21</b>
Kod EAN	<b>4549821425839</b>
PKWiU	<b>26.11.30.0</b>

### Opis produktu

- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Ranking pamięci:** 1
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 3200 MT/s
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 16 GB
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Opóźnienie CAS:** 22
- **Szerokość produktu:** 88,9 mm
- **Wysokość produktu:** 19,1 mm
- **Waga produktu:** 40 g
- **Głębokość produktu:** 190,5 mm
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020
- **Ostrzeżenia:** Przechowuj w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego., Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom elektrostatycznym., Nie wyrzucaj do zwykłego śmietnika. Produkt wymaga specjalnej utylizacji.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Ranking pamięci:** 1
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 3200 MT/s
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 16 GB
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Opóźnienie CAS:** 22

#### Waga i rozmiary:

- 
- **Szerokość produktu:** 88,9 mm
  - **Wysokość produktu:** 19,1 mm
  - **Waga produktu:** 40 g
  - **Głębokość produktu:** 190,5 mm

**Dane logistyczne:**

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

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Przechowuj w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego., Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom elektrostatycznym., Nie wyrzucaj do zwykłego śmietnika. Produkt wymaga specjalnej utylizacji.