

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/afox-ddr4-8g-2400mhz-micron-chip-rank1-afld48eh1p-p-196456.html>

# AFOX DDR4 8G 2400MHZ MICRON CHIP RANK1 AFLD48EH1P



Cena	<b>293,31 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PAMAFODR40011</b>
Kod producenta	<b>AFLD48EH1P</b>
Kod EAN	<b>4897033785907</b>
PKWiU	<b>26.11.30.0</b>

## Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Kompatybilne chipsety:** Intel® H110
- **Opóźnienie CAS:** 17
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 8 GB
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Napięcie pamięci:** 1.2 V
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 2,5 V
- **Przepustowość pamięci:** 19,2 GB/s
- **Standard JEDEC:** Tak
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Czas cyklu wiersza:** 46,5 ns
- **Prędkość zegara pamięci:** 2400 MHz
- **Czas aktywności wiersza:** 33 ns
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 260 ns
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Wysokość produktu:** 31 mm
- **Szerokość produktu:** 133 mm
- **Waga produktu:** 18 g
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Szerokość opakowania:** 168 mm
- **Wysokość opakowania:** 88 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 36 g
- **Organizacja chipów:** x8 FBGA DRAM
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed skrajnymi temperaturami., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie otwieraj obudowy modułu pamięci.

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS

### Cechy:

- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy

- 
- **Kompatybilne chipsety:** Intel® H110
  - **Opóźnienie CAS:** 17
  - **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 8 GB
  - **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
  - **Korekcja ECC:** Nie
  - **Napięcie pamięci:** 1.2 V
  - **Typ pamięci RAM:** DDR4
  - **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 2,5 V
  - **Przepustowość pamięci:** 19,2 GB/s
  - **Standard JEDEC:** Tak
  - **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
  - **Czas cyklu wiersza:** 46,5 ns
  - **Prędkość zegara pamięci:** 2400 MHz
  - **Czas aktywności wiersza:** 33 ns
  - **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 260 ns
  - **Kolor produktu:** Czarny
  - **Przeznaczenie:** PC/serwer
  - **Pamięć RAM:** 8 GB

#### **Waga i rozmiary:**

- **Wysokość produktu:** 31 mm
- **Szerokość produktu:** 133 mm
- **Waga produktu:** 18 g

#### **Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C

#### **Dane opakowania:**

- **Szerokość opakowania:** 168 mm
- **Wysokość opakowania:** 88 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 36 g

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Organizacja chipów:** x8 FBGA DRAM

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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