

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/afox-so-dimm-ddr4-8gb-3200mhz-afsd48ph1p-p-197673.html>

AFOX SO-DIMM DDR4 8GB 3200MHZ AFSD48PH1P

Cena	254,82 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PAMAFOSOO0029
Kod producenta	AFSD48PH1P
Kod EAN	4897033786690
PKWiU	26.11.30.0

Opis produktu

- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 8 GB
- **Napięcie pamięci:** 2.5 V, 1.2 V
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Przepustowość pamięci:** 17 GB/s
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Czas aktywności wiersza:** 33 ns
- **Rodzaj pamięci:** 260-pin SO-DIMM
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Przeznaczenie:** Laptop
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Czas cyklu wiersza:** 46,5 ns
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 260 ns
- **Wysokość produktu:** 30 mm
- **Szerokość produktu:** 69,6 mm
- **Waga produktu:** 8 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C
- **Waga wraz z opakowaniem:** 26 g
- **Wysokość opakowania:** 168 mm
- **Szerokość opakowania:** 88 mm
- **Ostrzeżenia:** Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci., Nie demontować ani nie uszkadzać modułów pamięci, mogą zawierać substancje niebezpieczne dla zdrowia., Utylizacja produktów elektronicznych powinna odbywać się zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu sprzętu elektronicznego.
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS

Specyfikacja:

Cechy:

- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 8 GB
- **Napięcie pamięci:** 2.5 V, 1.2 V
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Przepustowość pamięci:** 17 GB/s
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Czas aktywności wiersza:** 33 ns
- **Rodzaj pamięci:** 260-pin SO-DIMM

-
- **Korekcja ECC:** Nie
 - **Przeznaczenie:** Laptop
 - **Kolor produktu:** Czarny
 - **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
 - **Czas cyklu wiersza:** 46,5 ns
 - **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 260 ns

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 30 mm
- **Szerokość produktu:** 69,6 mm
- **Waga produktu:** 8 g

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 26 g
- **Wysokość opakowania:** 168 mm
- **Szerokość opakowania:** 88 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci., Nie demontować ani nie uszkadzać modułów pamięci, mogą zawierać substancje niebezpieczne dla zdrowia., Utylizacja produktów elektronicznych powinna odbywać się zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu sprzętu elektronicznego.

Zrównoważony rozwój:

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