

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/pamiec-ram-patriot-memory-signature-psd416g26662s-ddr4-so-dimm-1-x-16-gb-2666-mhz-cl19-p-197640.html>



Pamięć RAM Patriot Memory Signature PSD416G26662S (DDR4 SO-DIMM; 1 x 16 GB; 2666 MHz; CL19)

Cena	512,34 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PAMPATSOO00038
Kod producenta	PSD416G26662S
Kod EAN	814914025598
PKWiU	26.11.30.0

Opis produktu

- **Zgodność z RoHS:** Tak
- **Prędkość zegara pamięci:** 2666 MHz
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 16 GB
- **Opóźnienie CAS:** 19
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Napięcie pamięci:** 1.2 V
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Waga produktu:** 9,5 g
- **Szerokość produktu:** 69 mm
- **Wysokość produktu:** 30 mm
- **Głębokość produktu:** 3 mm
- **Głębokość opakowania:** 16 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 18,5 g
- **Szerokość opakowania:** 53 mm
- **Wysokość opakowania:** 168 mm
- **Ostrzeżenia:** Utylizacja produktów elektronicznych powinna odbywać się zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu sprzętu elektronicznego., Nie demontować ani nie uszkadzać modułów pamięci, mogą zawierać substancje niebezpieczne dla zdrowia., Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Zgodność z RoHS:** Tak
- **Prędkość zegara pamięci:** 2666 MHz
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 16 GB
- **Opóźnienie CAS:** 19
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Napięcie pamięci:** 1.2 V
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 9,5 g
- **Szerokość produktu:** 69 mm

-
- **Wysokość produktu:** 30 mm
 - **Głębokość produktu:** 3 mm

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 16 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 18,5 g
- **Szerokość opakowania:** 53 mm
- **Wysokość opakowania:** 168 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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