

Link do produktu: <https://computerlab.pl/procesor-amd-epyc-7443p-24c-48t-2-85-ghz-4-0-ghz-turbo-socket-sp3-tdp-200w-p-260557.html>



## Procesor AMD EPYC 7443P (24C/48T) 2.85 GHz (4.0 GHz Turbo) Socket SP3 TDP 200W

Cena brutto	<b>3 276,56 zł</b>
Cena netto	<b>2 663,87 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>PROAMDAMC0099</b>
Kod producenta	<b>100-000000342</b>
Producent	<b>AMD</b>
Taktowanie zegara pamięci wspierane przez procesor	<b>3200 MHz</b>
Ostrzeżenia	<b>Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.,Przechowywać z dala od źródeł ciepła.,Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.</b>
Częstotliwość bazowa procesora	<b>2,85 GHz</b>
Typ pamięci procesora	<b>L3</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>4 GHz</b>
Cache procesora	<b>128 MB</b>
Konfigurowalne wyższe TDP	<b>200 W</b>
Konfigurowalne niższe TDP	<b>165 W</b>
Przepustowość pamięci	<b>204,8 GB/s</b>
Wersja gniazd typu Slot (PCI Express)	<b>4.0</b>
Typy pamięci wspierane przez procesor	<b>DDR4-SDRAM</b>
Termiczny układ zasilania (TDP)	<b>200 W</b>
Przeznaczenie	<b>Serwer/stacja robocza</b>
Maksymalna liczba linii PCI Express	<b>128</b>
Typ procesora	<b>AMD EPYC</b>
Producent procesora	<b>AMD</b>
Obsługa kanałów pamięci	<b>Ośmiokanałowy</b>
Liczba wątków	<b>48</b>
Segment rynku	<b>Serwer</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85423119</b>
Gniazdo procesora	<b>Socket SP3</b>
Liczba rdzeni procesora	<b>24</b>
Model procesora	<b>7443P</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G012M