

Link do produktu: <https://computerlab.pl/procesor-amd-epyc-9334-32c-64t-2-7ghz-3-9ghz-turbo-socket-sp5-tdp-210w-p-260575.html>



Procesor AMD EPYC 9334 (32C/64T) 2.7GHz (3.9GHz Turbo) Socket SP5 TDP 210W

Cena brutto	6 867,20 zł
Cena netto	5 583,09 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	PROAMDAMC0117
Kod producenta	100-000000800
Producent	AMD
Maksymalna liczba linii PCI Express	128
Ostrzeżenia	Przechowywać z dala od źródeł ciepła.,Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.,Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.
Model wbudowanej karty graficznej	Niedostępny
Częstotliwość bazowa procesora	2,7 GHz
Typ pamięci procesora	L3
Maksymalne taktowanie procesora	3,9 GHz
Cache procesora	128 MB
Przepustowość pamięci	460,8 GB/s
Wersja gniazd typu Slot (PCI Express)	5.0
Typy pamięci wspierane przez procesor	DDR5-SDRAM
Termiczny układ zasilania (TDP)	210 W
Taktowanie zegara pamięci wspierane przez procesor	4800 MHz
Przeznaczenie	Serwer/stacja robocza
Typ procesora	AMD EPYC
Producent procesora	AMD
Obsługa kanałów pamięci	Kanał Dodeca
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Liczba wątków	64
Dedykowana karta graficzna	Nie
Segment rynku	Serwer
Wbudowana karta graficzna	Nie
Gniazdo procesora	Socket SP5
Liczba rdzeni procesora	32

Model procesora

9334

Opis produktu

- Gwarancja: G012M