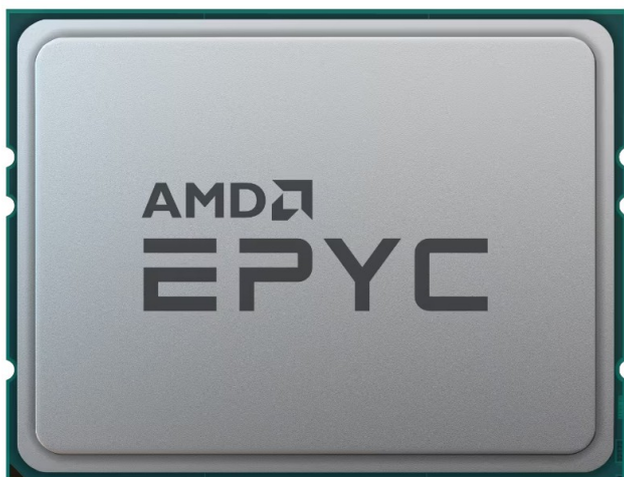


AMD EPYC 9384X processor



Artikel	21256452
Herstellernummer	100-000001256
EAN	8592978473419
AMD	

Zusammenfassung

AMD EPYC 9384X, AMD EPYC, Socket SP5, AMD, 9384X, 3,1 GHz, 64-Bit

AMD EPYC 9384X. Prozessorfamilie: AMD EPYC, Prozessorsocket: Socket SP5, Prozessorhersteller: AMD. Speicherkanäle: Dodeka-Kanal, Speichertypen, vom Prozessor unterstützt: DDR5-SDRAM, Speichertaktraten, vom Prozessor unterstützt: 4800 MHz

Merkmale

Grafik

Eingebaute Grafikkartenmodell	Nein
Separater Grafikkartenmodell	Nein
Eingebautes Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar
Separates Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar

Speicher

Speichertypen, vom Prozessor unterstützt	DDR5-SDRAM
Speichertaktraten, vom Prozessor unterstützt	4800 MHz
Speicherkanäle	Dodeka-Kanal
Speicherbandbreite (max.)	460,8 GB/s

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
Prozessor	9384X
Grundfrequenz des Prozessors	3,1 GHz
Prozessorfamilie	AMD EPYC
Anzahl Prozessorkerne	32
Prozessorsocket	Socket SP5
Prozessor-Serien	AMD EPYC 9004 Series for Server
Prozessor-Threads	64
Prozessorbetriebsmodi	64-Bit
Prozessor Boost-Frequenz	3,9 GHz
Prozessor-Cache	768 MB
Prozessor Cache Typ	L3
Thermal Design Power (TDP)	320 W