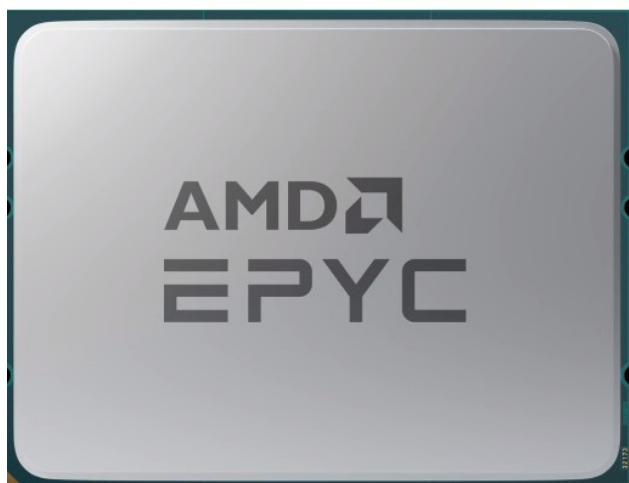


AMD EPYC 9254 processor



| | |
|-------------------------|---------------|
| Artikel | 21231399 |
| Herstellernummer | 100-000000480 |
| EAN | 8592978426194 |
| AMD | |

Zusammenfassung

AMD EPYC 9254, AMD EPYC, Socket SP5, AMD, 2,9 GHz, Server/Arbeitsstation, 4,15 GHz

AMD EPYC 9254. Prozessorfamilie: AMD EPYC, Prozessorsockel: Socket SP5, Prozessorhersteller: AMD. Speicherkanäle: Dodeka-Kanal, Speichertypen, vom Prozessor unterstützt: DDR5-SDRAM, Speichertaktraten, vom Prozessor unterstützt: 4800 MHz. Marktsegment: Server

Merkmale

Merkmale

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Marktsegment | Server |
| Maximale Anzahl der PCI-Express-Lanes | 128 |
| PCI-Express-Slots-Version | 5.0 |

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 | 9254 |
| Grundfrequenz des Prozessors | 2,9 GHz |
| Prozessorfamilie | AMD EPYC |
| Anzahl Prozessorkerne | 24 |
| Prozessorsockel | Socket SP5 |
| Komponente für | Server/Arbeitsstation |
| Prozessor-Threads | 48 |
| Prozessor Boost-Frequenz | 4,15 GHz |

| | |
|----------------------------|--------|
| Prozessor-Cache | 128 MB |
| Prozessor Cache Typ | L3 |
| Thermal Design Power (TDP) | 200 W |

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.