

AMD EPYC 7313P processor



Artikel	21239818
Herstellernummer	100-000000339
EAN	8592978317959
AMD	

Zusammenfassung

AMD EPYC 7313P, AMD EPYC, Socket SP3, AMD, 7313P, 3 GHz, Server/Arbeitsstation

AMD EPYC 7313P. Prozessorfamilie: AMD EPYC, Prozessorsockel: Socket SP3, Prozessorhersteller: AMD. Speicherkanäle: Okta-Kanal, Speichertypen, vom Prozessor unterstützt: DDR4-SDRAM, Speichertaktraten, vom Prozessor unterstützt: 3200 MHz. Marktsegment: Server

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85423119

Merkmale

Marktsegment Server
Maximale Anzahl der PCI-Express-Lanes 128
PCI-Express-Slots-Version 4.0

Speicher

Speichertypen, vom Prozessor unterstützt DDR4-SDRAM
Speichertaktraten, vom Prozessor unterstützt 3200 MHz
Speicherkanäle Okta-Kanal
Speicherbandbreite (max.) 204,8 GB/s

Prozessor

Prozessorhersteller AMD
Prozessor 7313P
Grundfrequenz des Prozessors 3 GHz
Prozessorfamilie AMD EPYC
Anzahl Prozessorkerne 16
Prozessorsockel Socket SP3
Komponente für Server/Arbeitsstation
Prozessor-Threads 32
Prozessor Boost-Frequenz 3,7 GHz

Prozessor-Cache	128 MB
Prozessor Cache Typ	L3
Thermal Design Power (TDP)	155 W
TDP-up konfigurierbar	180 W
TDP-down konfigurierbar	155 W

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