



Intel Xeon Silver 4314 / 2.4 GHz Prozessor



Produktbeschreibung: Intel Xeon Silver 4314 - 2.4 GHz - 16 Kerne
 - 24 MB Cache-Speicher - für ProLiant
 DL110 Gen10, DL360 Gen10, DL380
 Gen10; Synergy 480 Gen10

Gruppe: Prozessor-Upgrades
Hersteller: Hewlett Packard Enterprise
Hersteller Artikel Nr: P36922-B21
EAN: 0190017516882

Marketing:

Dieser Prozessor ist für Cloud-Computing, Echtzeit-Analysen, die Verarbeitung unternehmenskritischer Aufgaben und Big-Data-Analysen ausgelegt. Er verbessert die Effizienz und Zuverlässigkeit von Rechenzentren und bewältigt beliebige Aufgabenstellungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intel Xeon Silver 4314 / 2.4 GHz Prozessor
Produkttyp	Prozessor
Prozessortyp	Intel Xeon Silver 4314
Anz. der Kerne	16 Kerne
Cache-Speicher	24 MB
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.4 GHz
Entwickelt für	ProLiant DL110 Gen10 Plus Front Cabled Telco, DL360 Gen10 Plus, DL360 Gen10 Plus All-NVMe Server for Software Defined Storage, DL360 Gen10 Plus for Weka Base Tracking, DL360 Gen10 Plus Network Choice, DL380 Gen10 Plus, DL380 Gen10 Plus Network Choice; Synergy 480 Gen10 Plus Base Compute Module

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Prozessor
Prozessor	
Typ / Formfaktor	Intel Xeon Silver 4314
Anz. der Kerne	16 Kerne
Cache-Speicher	24 MB
Cache-Speicher-Details	L3 - 24 MB
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.4 GHz



Thermal Design Power (TDP) 135 W

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für HPE ProLiant DL110 Gen10 Plus Front Cabled Telco, DL360 Gen10 Plus, DL360 Gen10 Plus All-NVMe Server for Software Defined Storage, DL360 Gen10 Plus for Weka Base Tracking, DL360 Gen10 Plus Network Choice, DL380 Gen10 Plus, DL380 Gen10 Plus Network Choice ; HPE Synergy 480 Gen10 Plus Base Compute Module