



Intel Xeon Silver 4310 / 2.1 GHz Prozessor

Produktbeschreibung: Intel Xeon Silver 4310 - 2.1 GHz - 12 Kerne
 - für ProLiant DL360 Gen10, DL380 Gen10;
 Synergy 480 Gen10

Gruppe: Prozessor-Upgrades
 Hersteller: Hewlett Packard Enterprise
 Hersteller Artikel Nr: P36921-B21
 EAN: 0190017516875

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 4310 / 2.1 GHz Prozessor
Produkttyp	Prozessor
Prozessortyp	Intel Xeon Silver 4310
Anz. der Kerne	12 Kerne
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.1 GHz
Entwickelt für	ProLiant 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 4310
Anz. der Kerne	12 Kerne
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.1 GHz
Thermal Design Power (TDP)	120 W
Informationen zur Kompatibilität	



Entwickelt für

HPE ProLiant 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