



Intel Xeon Gold 6226R / 2.9 GHz Prozessor

Produktbeschreibung: Intel Xeon Gold 6226R - 2.9 GHz - 16 Kerne
- 22 MB Cache-Speicher - für ProLiant
DL380 Gen10, DL388 Gen10

Gruppe: Prozessor-Upgrades
Hersteller: Hewlett Packard Enterprise
Hersteller Artikel Nr: P24467-B21
EAN: 0190017442204

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 Gold 6226R / 2.9 GHz Prozessor
Produkttyp	Prozessor
Prozessorart	Intel Xeon Gold 6226R
Anz. der Kerne	16 Kerne
Cache-Speicher	22 MB
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.9 GHz
Entwickelt für	ProLiant DL380 Gen10, DL388 Gen10

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp: Prozessor

Prozessor

Typ / Formfaktor	Intel Xeon Gold 6226R
Anz. der Kerne	16 Kerne
Cache-Speicher	22 MB
Cache-Speicher-Details	L3 - 22 MB
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.9 GHz
Thermal Design Power (TDP)	150 W

Informationen zur Kompatibilität



Entwickelt für

HPE ProLiant DL380 Gen10, DL380 Gen10 Base, DL380 Gen10 Entry, DL380 Gen10 Entry SMB, DL380 Gen10 High Performance, DL380 Gen10 Network Choice, DL380 Gen10 Network Choice for SAP HANA Compute Block, DL380 Gen10 Performance, DL380 Gen10 SMB, DL380 Gen10 SMB Networking Choice, DL380 Gen10 Solution, DL388 Gen10, DL388 Gen10 Network Choice