

# HPE Intel Xeon Gold 6244 - 3.6 GHz - 8 Kerne - 16 Threads

24.75 MB Cache-Speicher - LGA3647 Socket - für ProLiant DL180 Gen10 - DL180 Gen10 Base - DL180 Gen10 Entry - DL180 Gen10 SMB

Gruppe	Zubehör Prozessoren
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	P11159-B21
EAN/UPC	0190017335100



## Beschreibung

Intel Xeon Gold 6244 - 3.6 GHz - 8 Kerne - 16 Threads - 24.75 MB Cache-Speicher - LGA3647 Socket - für ProLiant DL180 Gen10, DL180 Gen10 Base, DL180 Gen10 Entry, DL180 Gen10 SMB

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intel Xeon Gold 6244 / 3.6 GHz Prozessor
Produkttyp	Prozessor
Prozessortyp	Intel Xeon Gold 6244
Anz. der Kerne	8 Kerne / 16 Threads
Cache-Speicher	24.75 MB
Geeignete Sockel	LGA3647 Socket
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	3.6 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.4 GHz
Herstellungsprozess	14 nm
Funktionen	Hyper-Threading-Technologie, Intel Turbo Boost Technology 2.0, Intel vPro Technology
Entwickelt für	ProLiant DL180 Gen10, DL180 Gen10 Base, DL180 Gen10 Entry, DL180 Gen10 SMB

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.