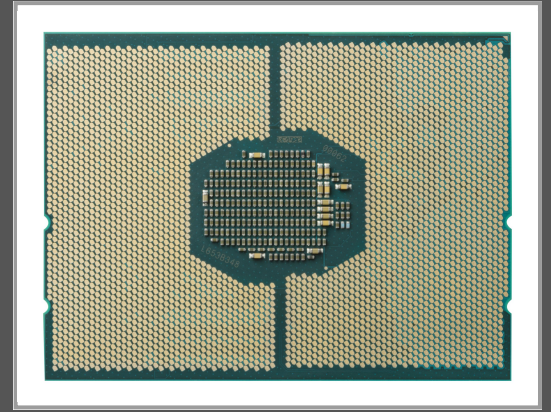


HP Intel Xeon Gold - 2.8 GHz - 16 Kerne - 32 Threads

22 MB Cache-Speicher - LGA3647 Socket - Zweite CPU - für Workstation Z6 G4

Gruppe	Prozessoren
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	5YT04AA
EAN/UPC	0193424910151



Beschreibung

Intel Xeon Gold - 2.8 GHz - 16 Kerne - 32 Threads - 22 MB Cache-Speicher - LGA3647 Socket - Zweite CPU - für Workstation Z6 G4

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intel Xeon Gold 2.8 GHz Prozessor
Produkttyp	Prozessor
Prozessortyp	Intel Xeon Gold
Anz. der Kerne	16 Kerne / 32 Threads
Cache-Speicher	22 MB
Geeignete Sockel	LGA3647 Socket
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.8 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	3.9 GHz
Herstellungsprozess	14 nm
Preistyp	Zweite CPU
Entwickelt für	Workstation Z6 G4

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