

HPE Intel Xeon Gold 6526Y - 2.8 GHz - 16 Kerne

37.5 MB Cache-Speicher

Gruppe Prozessoren

Hersteller HPE

Hersteller Art. Nr. P67080-B21

EAN/UPC 0190017693262



Beschreibung

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 6526Y / 2.8 GHz Prozessor

Produkttyp Prozessor

Prozessortyp Intel Xeon Gold 6526Y

Anz. der Kerne 16 Kerne
Cache-Speicher 37.5 MB

Prozessoranz. 1

Taktfrequenz 2.8 GHz

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Prozessor
	Prozessor
Typ / Formfaktor	Intel Xeon Gold 6526Y
Anz. der Kerne	16 Kerne
Cache-Speicher	37.5 MB
Cache-Speicher-Details	L3 - 37,5 MB
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.8 GHz
Thermal Design Power (TDP)	195 W

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