

Intel Xeon Platinum 8354H 3,1 GHz 18 Kerne 36 Threads 24.75 MB Cache-Speicher LGA4189 Socket OEM

Artikelnummer	900198684
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Intel Xeon Platinum 8354H 3,1 GHz 18 Kerne 36 Threads 24.75 MB Cache-Speicher LGA4189 Socket OEM

Produktbeschreibung:

Intel Xeon Platinum Prozessoren sind die neue Grundlage für sichere, agile, Hybrid-Cloud Rechenzentren. Sicherheit ohne Kompromisse und außergewöhnliche zwei, vier und acht+ Sockel Datenverarbeitungsleistung: diese Prozessoren sind für aufgabenkritische Workloads, Echtzeit-Analyse, maschinelles Lernen, künstliche Intelligenz und Multi-Cloud-Workloads konzipiert. Dank zuverlässiger Hardware-verstärkter Daten-Servicelieferung, bietet diese Prozessorreihe monumentale Sprünge in Sachen E/A, Arbeitsspeicher, Speicher und Netzwerktechnologie, für verwertbare Einsichten aus der datengetriebenen Welt.

Technische Details:

Allgemeines
Produktlinie
Intel Xeon
Modellbezeichnung
Xeon Platinum 8354
Prozessorfamilie
Xeon Platinum
CPU-Typ
Desktop-CPU
GE Modell
PLATINUM 8354
Chip-Taktfrequenz
3,1 GHz
CPU-Sockeltyp
Intel Sockel 4189 (Xeon Scalable)
Technische Daten
Cache
24,75 MB
CPU-Features
18-Core