

Intel Xeon 6511P - 2.5 GHz - 16 Kerne - 32 Threads - 72 MB Cache-Speicher

Artikelnummer	900097848
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Dell Intel Xeon 6511P 2,5 GHz 16 Kerne 32 Threads 72 MB Cache-Speicher

Produktbeschreibung:

Erleben Sie die Rechenleistung des Intel Xeon 6511P-Prozessors.

Dieser für anspruchsvolle Anwendungen entwickelte 16-Kern-Prozessor arbeitet mit einer Taktrate von 2,5 GHz und gewährleistet effizientes Multitasking und Leistung bei datenintensiven Aufgaben.

Mit einer thermischen Verlustleistung von 150 W bleibt er auch unter hoher Auslastung zuverlässig und stabil. Der Prozessor ist mit einem Cache-Speicher von 72 MB ausgestattet,

der einen schnelleren Zugriff auf häufig verwendete Daten ermöglicht und so die Reaktionsfähigkeit des gesamten Systems verbessert.

Darüber hinaus sorgt die Datenübertragungsrate von 6400 MT/s für eine schnelle Kommunikation zwischen Prozessor und Speicher, was einen reibungsloseren Betrieb und eine höhere Produktivität ermöglicht.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Prozessor

Prozessor

Typ / Formfaktor

Intel Xeon 6511P

Anz. der Kerne

16 Kerne

Anz. der Threads

32 Threads

Cache-Speicher

72 MB

Cache-Speicher-Details

72 MB

Prozessoranz.

1
Taktfrequenz
2,5 GHz
Thermal Design Power (TDP)
150 W
RAM
Technologie
6400 MT/s
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 1 Jahr

Weitere Bilder

