

Intel Xeon 6731P - 2.5 GHz - 32 Kerne - 64 Threads - 144 MB Cache-Speicher

Artikelnummer	900097852
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Dell Intel Xeon 6731P 2,5 GHz 32 Kerne 64 Threads 144 MB Cache-Speicher

Produktbeschreibung:

Der Intel Xeon-Prozessor wurde für robuste Leistung mit einer Konfiguration von 32 Kernen und 64 Threads entwickelt, sodass mehrere Aufgaben gleichzeitig ausgeführt werden können. Seine Taktrate von 2,5 GHz ermöglicht die effiziente Ausführung anspruchsvoller Anwendungen und eignet sich somit für eine Vielzahl von Unternehmensumgebungen. Mit einem Cache-Speicher von 144 MB verbessert dieser Prozessor die Datenabrufzeiten und sorgt für Effizienz bei der Verarbeitung großer Datensätze. Mit einer thermischen Verlustleistung von 245 W bietet dieser Prozessor ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Energieeffizienz und hoher Leistung und ist damit die ideale Wahl für datenintensive Workloads. Die Datenübertragungsrate von 6400 MT/s verbessert seine Fähigkeit, große Datenmengen zu verarbeiten, und sorgt dafür, dass Systeme auch unter hoher Last reibungslos laufen. Der Intel Xeon-Prozessor ist auf Zuverlässigkeit ausgelegt und somit eine solide Investition für alle, die zuverlässige Rechenleistung benötigen.

Technische Details:

Allgemein
Produkttyp
Prozessor
Prozessor
Typ / Formfaktor
Intel Xeon 6731P
Anz. der Kerne
32 Kerne
Anz. der Threads
64 Threads
Cache-Speicher
144 MB
Cache-Speicher-Details
144 MB
Prozessoranz.
1
Taktfrequenz
2,5 GHz
Thermal Design Power (TDP)
245 W
RAM
Technologie
6400 MT/s
Herstellergarantie

Service und Support
Begrenzte Garantie - 1 Jahr

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie oder geerbte Dell-System
Prozessor - Typ	Xeon
Anz. der Threads	64 Threads
Anz. der Kerne	32 Kerne
Prozessornummer	6731P

Weitere Bilder

