

Intel Xeon 6505P - 2.2 GHz - 12 Kerne - 24 Threads - 48 MB Cache-Speicher

Artikelnummer	900097847
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Dell Intel Xeon 6505P 2,2 GHz 12 Kerne 24 Threads 48 MB Cache-Speicher

Produktbeschreibung:

Der Dell Intel Xeon 6505P Prozessor wurde mit seinen robusten Spezifikationen für Hochleistungsanwendungen entwickelt. Mit einer Taktrate von 2,2 GHz und insgesamt 12

Kernen ist er in der Lage, anspruchsvolle Workloads effizient auszuführen. Dieser Prozessor verfügt außerdem über 24 Threads, was das Multitasking verbessert und einen nahtlosen Betrieb über verschiedene Anwendungen hinweg ermöglicht.

Ausgestattet mit einem 48 MB Cache ist der Intel Xeon auf Geschwindigkeit und Leistung optimiert und gewährleistet einen schnellen Zugriff auf häufig verwendete Daten.

Die thermische Verlustleistung von 150 W sorgt für Stabilität und Leistung unter Last und macht ihn zur idealen Wahl für Serverumgebungen und komplexe Rechenaufgaben.

Mit einer Datenübertragungsrate von 6400 MT/s kann er datenintensive Anwendungen mühelos bewältigen.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Prozessor

Prozessor

Typ / Formfaktor

Intel Xeon 6505P

Anz. der Kerne

12 Kerne

Anz. der Threads

24 Threads

Cache-Speicher

48 MB

Cache-Speicher-Details

48 MB

Prozessoranz.

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

Produkteigenschaften

Anz. der Threads	24 Threads
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie oder geerbte Dell-System
Anz. der Kerne	12 Kerne
Prozessor - Typ	Xeon
Prozessornummer	6505P

Weitere Bilder

