

Dell Intel Xeon Gold 5220 - 2.2 GHz - 18 Kerne - 36 Threads

24.75 MB Cache-Speicher - für PowerEdge C4140; PowerEdge C6420
- FC640 - M640 - R440 - R540 - R740 - R840 - R940 - T640 - XR2

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Prozessoren |
| Hersteller | Dell |
| Hersteller Art. Nr. | 338-BSDM |
| EAN/UPC | 5397184377826 |



Beschreibung

Intel Xeon Gold 5220 - 2.2 GHz - 18 Kerne - 36 Threads - 24.75 MB Cache-Speicher - für PowerEdge C4140; PowerEdge C6420, FC640, M640, R440, R540, R740, R840, R940, T640, XR2

Hauptmerkmale

| | |
|---------------------|---|
| Produktbeschreibung | Intel Xeon Gold 5220 / 2.2 GHz Prozessor |
| Produkttyp | Prozessor |
| Prozessortyp | Intel Xeon Gold 5220 |
| Anz. der Kerne | 18 Kerne / 36 Threads |
| Cache-Speicher | 24.75 MB |
| Prozessoranz. | 1 |
| Taktfrequenz | 2.2 GHz |
| Funktionen | Hyper-Threading-Technologie, Intel Turbo Boost Technology 2.0 |
| Entwickelt für | PowerEdge C4140; PowerEdge C6420, FC640, M640, R440, R540, R640, R740, R740xd, R740xd2, R840, R940, R940XA, T640, XR2 |

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