

Produktinformationen
Hersteller-Artikel-Nr 00YE713
Hersteller Lenovo



Intel® Xeon® Prozessor E5-2698v4 - 2.2 GHz

Produktinformationen	
Hersteller	Lenovo
Hersteller-Artikel-Nr	00YE713
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Intel® Xeon® E5-2698v4 / 2.2 GHz Prozessor
Produkttyp	Prozessor
Prozessortyp	Intel® Xeon® Prozessor E5-2698v4
Anz. der Kerne	20 Kerne / 40 Threads
Cache-Speicher	50 MB
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.2 GHz
Max. Turbo-Geschwindigkeit	3.6 GHz
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller
Entwickelt für	NeXtScale nx360 M5
Allgemein	
Produkttyp	Prozessor
Prozessor	
Typ / Formfaktor	Intel® Xeon® Prozessor E5-2698v4
Anz. der Kerne	20 Kerne
Anz. der Threads	40 Threads
Cache-Speicher	50 MB
Cache-Speicher-Details	Smart Cache - 50 MB
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.2 GHz
Max. Turbo-Geschwindigkeit	3.6 GHz
Thermal Design Power (TDP)	135 W
PCI Express Revision	3.0
PCI Express-Konfigurationen	X16, x4, x8
Anz. PCI Express Lanes	40
Architektur-Merkmale	Integrierter Speicher-Controller
Informationen zur Kompatibilität	
Entwickelt für	Lenovo NeXtScale nx360 M5

Datenblatt

Sieslack
Datentechnik GmbH

**Sieslack Datentechnik
GmbH**
Rothenbaumchaussee 73
20148 Hamburg

Tel.: 040-4914711
Fax: 040-4916088

Website: <http://www.sieslack.de>

Shop: <http://shop.sieslack.de>

Geschäftsführer: Andrea Sieslack

Handelsregister Nr.: 40268
USt-IdNr.: DE 118 600 633