

Lenovo Intel Xeon Silver 4215R - 3.2 GHz - 8 Kerne - 16 Threads

11 MB Cache-Speicher - für ThinkAgile VX Certified Node 7Y94;
ThinkSystem SR590 7X98 - 7X99; SR650 7X05 - 7X06

Gruppe	Prozessoren
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	4XG7A63274
EAN/UPC	0889488519828



Beschreibung

Intel Xeon Silver 4215R - 3.2 GHz - 8 Kerne - 16 Threads - 11 MB Cache-Speicher - für ThinkAgile VX Certified Node 7Y94;
ThinkSystem SR590 7X98, 7X99; SR650 7X05, 7X06

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intel Xeon Silver 4215R / 3.2 GHz Prozessor
Produkttyp	Prozessor
Prozessortyp	Intel Xeon Silver 4215R
Anz. der Kerne	8 Kerne / 16 Threads
Cache-Speicher	11 MB
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	3.2 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4 GHz
Funktionen	Hyper-Threading-Technologie, integrierter Speicher-Controller, Intel Virtualization Technology, Intel Turbo Boost Technology 2.0, Intel Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d), Intel Advanced Vector Extensions 512 (AVX-512)
Entwickelt für	ThinkAgile VX Certified Node 7Y94; ThinkSystem SR590 7X98, 7X99; SR650 7X05, 7X06

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