

Fujitsu Intel Xeon Silver 4309Y - 2.8 GHz - 8 Kerne - 16 Threads

12 MB Cache-Speicher - für PRIMERGY RX2530 M6 - RX2540 M6

Gruppe	Prozessoren
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	PY-CP62XG
EAN/UPC	4065221250630



Beschreibung

Intel Xeon Silver 4309Y - 2.8 GHz - 8 Kerne - 16 Threads - 12 MB Cache-Speicher - für PRIMERGY RX2530 M6, RX2540 M6

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intel Xeon Silver 4309Y / 2.8 GHz Prozessor
Produkttyp	Prozessor
Prozessortyp	Intel Xeon Silver 4309Y
Anz. der Kerne	8 Kerne / 16 Threads
Cache-Speicher	12 MB
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.8 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	3.6 GHz
Funktionen	Intel Turbo Boost Technology 2.0, Intel Advanced Vector Extensions (AVX), Intel Advanced Vector Extensions 2 (AVX2.0), Intel Advanced Vector Extensions 512 (AVX-512)
Entwickelt für	PRIMERGY RX2530 M6, RX2540 M6

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