

Dell Intel Xeon E5-2698 v3 - Intel® Xeon® E5 v3 - LGA 2011-v3 - 22 nm - Intel - E5-2698V3 - 2,3 GHz

Processor E5-2698 v3 (40M Cache - 2.30 GHz)

Gruppe	Prozessoren
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	338-BFMW
EAN/UPC	5397063838028



Hauptmerkmale

	Allgemein
Prozessor	E5-2698V3
Prozessorfamilie	Intel® Xeon® E5 v3
Prozessorsockel	LGA 2011-v3
Prozessor Lithografie	22 nm
Speicherkanäle	Quad-channel
Maximaler interner Speicher, vom Prozessor unterstützt	768 GB
Speichertypen, vom Prozessor unterstützt	DDR4-SDRAM
Marktsegment	Server
Unterstützte Befehlssätze	AVX 2.0
Skalierbarkeit	2S
Prozessor-Paketgröße	52,5 mm
Intel® Virtualisierungstechnik (Intel® VT)	VT-d, VT-x
Kompatibilität	PowerEdge R430 PowerEdge R530 PowerEdge R630 PowerEdge R730 PowerEdge R730XD PowerEdge T630