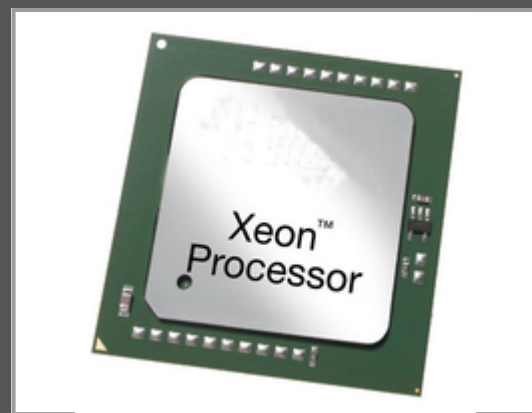


Dell Intel Xeon E3-1260LV5 - 2.9 GHz - 4 Kerne

8 Threads - 8 MB Cache-Speicher - LGA1151 Socket - für PowerEdge R230 - R330 - T330

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Prozessoren |
| Hersteller | Dell |
| Hersteller Art. Nr. | 338-BIIZ |
| EAN/UPC | 5397063826391 |



Hauptmerkmale

| | Allgemein |
|--|--|
| Prozessor | E3-1260LV5 |
| Prozessorfamilie | Intel® Xeon® E3 v5 |
| Prozessorsocket | LGA 1151 (Buchse H4) |
| Prozessor Lithografie | 14 nm |
| Speicherkanäle | Dual-channel |
| Maximaler interner Speicher, vom Prozessor unterstützt | 64 GB |
| Speichertypen, vom Prozessor unterstützt | DDR3L-SDRAM, DDR4-SDRAM |
| Marktsegment | Server |
| PCI Express Konfigurationen | 1x16, 1x8+2x4, 2x8 |
| Unterstützte Befehlssätze | AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2 |
| Prozessor-Paketgröße | 37,5 - 37,5 mm |
| Kompatibilität | Intel® Server Board S1200SPO Intel® Server Board S1200SPL Intel® Server Board S1200SPS Intel® Server System R1304SPOSHBN Intel® Server System R1304SPOSHOR Intel® Server System R1208SPOSHOR |