

Lenovo ThinkSystem SR665 V3 AMD EPYC 9135 16C 200W 3,65 GHz Processor w/o Fan

Artikelnummer	900108734
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Lenovo ThinkSystem SR665 V3 AMD EPYC 9135 16C 200W 3,65 GHz Processor w/o Fan

Produktbeschreibung:

AMD EPYC wurde für Rechenzentren entwickelt, die sich auf CPU-Leistung stützen. Von Öl- und Gasexploration über speicherinterne Datenbanken und Big-Data-Analytik bis zu Produktions-Rendering und handelsübliche Rechenzentren-Anwendungen: Für hochparallele Workloads stehen nun mehr Kerne zur Verarbeitung zur Verfügung.

Technische Details:

Allgemeines
Prozessorfamilie
AMD EPYC
CPU-Typ
Desktop-CPU
Chip-Taktfrequenz
3,65 GHz
Technische Daten
Cache
64 MB
CPU-Features
16-Core

Weitere Bilder

