

Lenovo Intel X710-T4L Netzwerkkadappter PCIe 3.0 x8 Low-Profile 10Gb Ethernet x 4 für ThinkSystem SR250 V2 7D7Q 7D7R ST250 7D8F 7D8G



Artikelnummer	999551889
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Lenovo Intel X710-T4L Netzwerkkadappter PCIe 3.0 x8 Low-Profile 10Gb Ethernet x 4 für ThinkSystem SR250 V2 7D7Q 7D7R ST250 7D8F 7D8G

Produktbeschreibung:

Intel X710-T4L - Netzwerkkadappter - PCIe 3.0 x8
Low-Profile - 10Gb Ethernet x 4 - für ThinkSystem
SR250 V2 7D7Q,
7D7R; ST250 V2 7D8F, 7D8G

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzwerkkadappter

Formfaktor

Plug-in-Karte - Low-Profile

Schnittstellentyp (Bustyp)

PCI Express 3.0 x8

Netzwerk

Ports

10Gb Ethernet x 4

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Verdrahtungstyp

Ethernet 10 GBase-T

Data Link Protocol

10 Gigabit Ethernet

Datenübertragungsrage

10 Gbps

Kapazität

Virtuelle Funktionen: 128 | Jumbo-Frame-Größe: 9728 | VLAN-Kennzeichnungen: 4096

Remoteverwaltungsprotokoll

RMON

Leistungsmerkmale

Flusskontrolle, Quality of Service (QoS), Virtual Machine Device Queues (VMDq), Large Send Offload (LSO), Single Root I/O Virtualization (SR-IOV), Link Aggregation Control Protocol (LACP), adaptiver Lastausgleich (ALB), Class of Service (CoS), Extended Message-Signaled Interrupts (MSI-X), TCP-/IP-Prüfsummen-Offload, UDP-/IP-Prüfsummen-Offload, Virtual Ethernet Port Aggregator (VEPA), Virtual Extensible LAN (VXLAN), Network Virtualization using Generic Routing Encapsulation (NVGRE), TLP Processing Hint

(TPH), Energieeffizientes Ethernet (EEE), Intel Virtual Technology (VT), Switch-Fault-Toleranz, Adapter-Fault-Toleranz, VLAN Tagging, VM Load Balancing (VMLB), GENEVE-Support, NetQueue

Produktzertifizierungen

IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1Qbg, IEEE 802.1Qbh

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

4 x 10 GBase-T

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Low profile Slotblech

Kennzeichnung

RoHS

Maße und Gewicht

Breite

1,5 cm

Tiefe

16,7 cm

Höhe

6,9 cm

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 1 Jahr

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

55 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Lenovo ThinkSystem SR250 V2 7D7Q, 7D7R | Lenovo ThinkSystem ST250 V2 7D8F, 7D8G

Weitere Bilder

