



## Lenovo Intel X550-T1 - Netzwerkadapter - PCIe 3.0 x4 Low- Profile

10Gb Ethernet x 1 - für ThinkAgile VX 1SE Certified Node; ThinkAgile VX1320 Appliance; ThinkSystem SR250; ST50

Gruppe	Zubehör Server
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	00MM850
EAN/UPC	0889488078141

### Beschreibung

Intel X550-T1 - Netzwerkadapter - PCIe 3.0 x4 Low-Profile - 10Gb Ethernet x 1 - für ThinkAgile VX 1SE Certified Node; ThinkAgile VX1320 Appliance; ThinkSystem SR250; ST50

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intel X550-T1 - Netzwerkadapter
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Plug-in-Karte - Low-Profile
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express 3.0 x4
PCI-Spezifikationsrevision	PCIe 3.0
Ports	10Gb Ethernet x 1
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	1.6 cm x 13.4 cm x 6.9 cm
Verdrahtungstyp	Ethernet 100Base-TX, Ethernet 1000Base-T, Ethernet 10GBase-T
Data Link Protocol	100Mb LAN, GigE, 10 GigE
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, IEEE 802.1Qbg
Entwickelt für	NeXtScale nx360 M5 5465; System x3550 M5 8869; x3650 M5 8871; x3850 X6 6241; x3950 X6 6241; ThinkAgile VX 1SE Certified Node 7Z58; ThinkAgile VX1320 Appliance 7Z58; ThinkServer sd350 5493; ThinkSystem SR250; SR950; ST250; ST50; ST550

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Plug-in-Karte - Low-Profile
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express 3.0 x4

PCI-Spezifikationsrevision	PCIe 3.0
<b>Netzwerk</b>	
Ports	10Gb Ethernet x 1
Anschluss technik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	Ethernet 100Base-TX, Ethernet 1000Base-T, Ethernet 10GBase-T
Data Link Protocol	Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, IEEE 802.1Qbg
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x 10GBase-T - RJ-45
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Low profile Slotblech
<b>Stromversorgung</b>	
Leistungsaufnahme im Betrieb	11.2 Watt
<b>Maße und Gewicht</b>	
Breite	1.6 cm
Tiefe	13.4 cm
Höhe	6.9 cm
<b>Herstellergarantie</b>	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	55 °C
<b>Informationen zur Kompatibilität</b>	
Entwickelt für	Lenovo NeXtScale nx360 M5 5465   Lenovo System x3550 M5 8869   Lenovo System x3650 M5 8871   Lenovo System x3850 X6 6241   Lenovo System x3950 X6 6241   Lenovo ThinkAgile VX 1SE Certified Node 7Z58   Lenovo ThinkAgile VX1320 Appliance 7Z58   Lenovo ThinkServer sd350 5493   Lenovo ThinkSystem SR250   Lenovo ThinkSystem SR950   Lenovo ThinkSystem ST250   Lenovo ThinkSystem ST50   Lenovo ThinkSystem ST550