

Lenovo ThinkSystem I350-T4 By Intel - Netzwerkadapter

OCP 3.0 - 1000Base-T x 4 - für ThinkAgile MX3330-F Appliance;
MX3330-H Appliance; MX3331-F Certified Node

Gruppe	Netzwerkadapter / Schnittstellen
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	4XC7A08277
EAN/UPC	0889488517923



Beschreibung

Lenovo ThinkSystem I350-T4 By Intel - Netzwerkadapter - OCP 3.0 - 1000Base-T x 4 - für ThinkAgile MX3330-F Appliance;
MX3330-H Appliance; MX3331-F Certified Node

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkSystem I350-T4 By Intel - Netzwerkadapter - OCP 3.0 - 1000Base-T x 4
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Plug-in-Karte
Schnittstellentyp (Bustyp)	Open Compute Project mezzanine (OCP) 3.0
Ports	1000Base-T x 4
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.6 cm x 11.5 cm
Verdrahtungstyp	Ethernet 1000Base-T
Data Link Protocol	GigE
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Kapazität	Jumbo-Frame-Größe: 9500
Prozessor	1 x Intel I350
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az, IEEE 1588-2008
Entwickelt für	ThinkAgile MX3330-F Appliance; MX3330-H Appliance; MX3331-F Certified Node; MX3331-H Certified Node; MX3530-H Hybrid Appliance; MX3531-H Hybrid Certified Node; VX2330 Appliance; VX3330 Appliance; VX3530-G Appliance; VX5530 Appliance; VX7330-N Appliance; VX7530 Appliance; VX75XX Certified Node

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.