

# Lenovo ThinkSystem Broadcom 57414 - Netzwerkadapter

OCP - 10Gb Ethernet / 25Gb Ethernet SFP28 x 2 - für ThinkAgile VX3330 Appliance; VX3530-G Appliance; VX7330-N Appliance; VX75XX Certified Node

Gruppe	Zubehör Server
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	4XC7A08237
EAN/UPC	0889488497300



## Beschreibung

Lenovo ThinkSystem Broadcom 57414 - Netzwerkadapter - OCP - 10Gb Ethernet / 25Gb Ethernet SFP28 x 2 - für ThinkAgile VX3330 Appliance; VX3530-G Appliance; VX7330-N Appliance; VX75XX Certified Node

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkSystem Broadcom 57414 - Netzwerkadapter - OCP - 10Gb Ethernet / 25Gb Ethernet SFP28 x 2
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Schnittstellentyp (Bustyp)	Open Compute Project mezzanine (OCP)
Ports	10Gb Ethernet / 25Gb Ethernet SFP28 x 2
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11.5 cm x 7.6 cm
Data Link Protocol	10GbE, 25GbE
Datenübertragungsrate	25 Gbps
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP
Prozessor	1 x Broadcom BCM57414
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3z, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3x, IEEE 802.1ad, IEEE 802.3az
Entwickelt für	ThinkAgile VX2330 Appliance; VX3330 Appliance; VX3331; VX3530-G Appliance; VX3575-G Integrated System; VX5530 Appliance; VX5575 Integrated System; VX7330-N Appliance; VX7530 Appliance; VX7575 Integrated System; VX75XX Certified Node; ThinkSystem SR630 V2; SR645; SR650 V2; SR665; SR670 V2; SR850 V2

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Schnittstellentyp (Bustyp)	Open Compute Project mezzanine (OCP)
<b>Netzwerk</b>	
Ports	10Gb Ethernet / 25Gb Ethernet SFP28 x 2

Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	10 Gigabit Ethernet, 25 Gigabit Ethernet
Datenübertragungsrate	25 Gbps
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP
Leistungsmerkmale	WOL, Jumbo Frame-Unterstützung (bis zu 9600 Bytes)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3z, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3x, IEEE 802.1ad, IEEE 802.3az
<b>Prozessor / Arbeitsspeicher</b>	
Prozessor	1 x Broadcom BCM57414
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	2 x 10Gb Ethernet/25Gb Ethernet - SFP28
<b>Verschiedenes</b>	
Kennzeichnung	BSMI CNS 13438 Class B, ICES-003, RRL, CSA 22.2 No. 950, ICES-003 Class B, EN55024 Class B, UL 60950-1, EN 60950-1, FCC CFR47 Part 15 B, cTUVus, UL 94, KN22, KN24, EN 55022:2010+AC:2011 Class B, UL 1977, UL 796, CNS 14336 Class B
<b>Maße und Gewicht</b>	
Tiefe	11.5 cm
Höhe	7.6 cm
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)
<b>Informationen zur Kompatibilität</b>	
Entwickelt für	Lenovo ThinkAgile VX2330 Appliance 7Z62 Lenovo ThinkAgile VX3330 Appliance 7Z62 Lenovo ThinkAgile VX3331 7Z62 Lenovo ThinkAgile VX3530-G Appliance 7Z63 Lenovo ThinkAgile VX3575-G Integrated System 7D43 Lenovo ThinkAgile VX5530 Appliance 7Z63 Lenovo ThinkAgile VX5575 Integrated System 7D43 Lenovo ThinkAgile VX7330-N Appliance 7Z62 Lenovo ThinkAgile VX7530 Appliance 7Z63 Lenovo ThinkAgile VX7531 Certified Node 7Z63 Lenovo ThinkAgile VX7575 Integrated System 7D43 Lenovo ThinkAgile VX7576 Certified Node 7D43 Lenovo ThinkSystem SR630 V2 7Z71 Lenovo ThinkSystem SR635 7Y99 Lenovo ThinkSystem SR645 7D2X Lenovo ThinkSystem SR650 V2 7D15, 7Z73 Lenovo ThinkSystem SR655 7Z01 Lenovo ThinkSystem SR665 7D2V, 7D2W Lenovo ThinkSystem SR670 V2 7Z23 Lenovo ThinkSystem SR850 V2 7D32

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