

# Lenovo ThinkSystem QLogic QLE2772 - Hostbus-Adapter

PCIe 4.0 x8 Low-Profile - 32Gb Fibre Channel SFP+ x 1 - für ThinkSystem SR630 V2; SR635; SR645; SR650 V2; SR655; SR665; SR850 V2; SR860 V2; ST650 V2

Gruppe	Netzwerkadapter / Schnittstellen
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	4XC7A08279
EAN/UPC	0889488511600



## Beschreibung

Lenovo ThinkSystem QLogic QLE2772 - Hostbus-Adapter - PCIe 4.0 x8 Low-Profile - 32Gb Fibre Channel SFP+ x 1 - für ThinkSystem SR630 V2; SR635; SR645; SR650 V2; SR655; SR665; SR850 V2; SR860 V2; ST650 V2

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkSystem QLogic QLE2772 - Hostbus-Adapter - PCIe 4.0 x8 - 32Gb Fibre Channel SFP+ x 1
Gerätetyp	Hostbus-Adapter
Formfaktor	Plug-in-Karte - Low-Profile
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express 4.0 x8
PCI-Spezifikationsrevision	PCIe 4.0
Ports	32Gb Fibre Channel SFP+ x 1
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	16.8 cm x 6.9 cm
Verdrahtungstyp	Fibre Channel
Data Link Protocol	8 GB Fibre Channel, 16Gb Fibre Channel, 32Gb Fibre Channel
Datenübertragungsrate	28.05 Gbps
Entwickelt für	ThinkSystem SR630 V2 7Z71; SR635 7Y98, 7Y99; SR645 7D2X, 7D2Y; SR650 V2 7D15, 7Z73; SR655 7Y00, 7Z01; SR665 7D2V, 7D2W; SR850 V2 7D31, 7D32, 7D33; SR860 V2 7D42, 7Z59, 7Z60; ST650 V2 7Z74, 7Z75

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