

Lenovo SFP+-Transceiver-Modul - 8 GB Fibre Channel (SW)

Glasfaser - für P/N: 44X1907

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	44X1964
EAN/UPC	0883436048859



Beschreibung

Lenovo - SFP+-Transceiver-Modul - 8 GB Fibre Channel (SW) - Glasfaser - für P/N: 44X1907

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo - SFP+-Transceiver-Modul - 8 GB Fibre Channel (SW)
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	Glasfaser
Datenübertragungsrate	8.5 Gbps
Data Link Protocol	8 GB Fibre Channel (SW)
Entwickelt für	P/N: 44X1907

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul

Netzwerk

Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	Glasfaser
Data Link Protocol	8 GB Fibre Channel (SW)
Datenübertragungsrate	8.5 Gbps

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x 8Gb Fibre Channel (KW)
Kompatible Steckplätze	1 x SFP+

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
---------------------	-----------------------------

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

P/N: 44X1907

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