

Mellanox NVIDIA - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - 1GbE

1000Base-T - bis zu 100 m

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Mellanox
Hersteller Art. Nr.	MC3208411-T
EAN/UPC	7290107192248



Beschreibung

NVIDIA - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - 1GbE - 1000Base-T - bis zu 100 m

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	NVIDIA - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - 1GbE
Gerätetyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	1000Base-T
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Data Link Protocol	1GbE
Maximaler Übertragungsbereich	100 m

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp
SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

Formfaktor
Plug-in-Modul

Netzwerk

Anschlusstechnik
Kabelgebunden

Verdrahtungstyp
1000Base-T

Data Link Protocol
1GbE

Datenübertragungsrate
1 Gbps

Maximaler Übertragungsbereich
100 m

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