

DIGITUS DN-81200 - SFP (Mini-GBIC)- Transceiver-Modul

10 GigE - LC Multi-Mode - bis zu 300 m - 850 nm

Gruppe	Zubehör Netzwerk
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DN-81200
EAN/UPC	4016032324133



Beschreibung

DIGITUS DN-81200 - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - 10 GigE - LC Multi-Mode - bis zu 300 m - 850 nm

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS DN-81200 - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - 10 GigE
Gerätetyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - LC Multi-Mode
Formfaktor	Plug-in-Modul
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Optische Wellenlänge	850 nm
Data Link Protocol	10 GigE
Maximaler Übertragungsbereich	300 m

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