

Huawei OMXD30000 - SFP+-Transceiver-Modul - 10GbE

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

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Huawei
Hersteller Art. Nr.	02318169
EAN/UPC	6920702795667



Beschreibung

Huawei OMXD30000 - SFP+-Transceiver-Modul - 10GbE - LC Multi-Mode - bis zu 300 m - 850 nm

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Huawei OMXD30000 - SFP+-Transceiver-Modul - 10GbE
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul - LC Multi-Mode
Formfaktor	Plug-in-Modul
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Optische Wellenlänge	850 nm
Data Link Protocol	10GbE
Maximaler Übertragungsbereich	300 m

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul
Netzwerk	
Anschluss technik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	10GbE
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Optische Wellenlänge	850 nm
Maximaler Übertragungsbereich	300 m
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Netzwerk - LC multi-mode
Kompatible Steckplätze	1 x SFP+

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