

StarTech.com SFP10GLREMST Transceiver Modul (SFP+ Module, 10GBase-LR Dell EMC kompatibel, Glasfaser, 1310 nm, 1310 nm, LC Single Mode mit DDM)



SFP+-Transceiver-Modul (gleichwertig mit: Dell EMC SFP-10G-LR) - 10GbE - 10GBase-LR - LC Single-Modus - bis zu 10 km - 1310 nm

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	SFP10GLREMST
EAN/UPC	0065030883146

Beschreibung

StarTech.com SFP10GLREMST Transceiver Modul (SFP+ Module, 10GBase-LR Dell EMC kompatibel, Glasfaser, 1310 nm, 1310 nm, LC Single Mode mit DDM) - SFP+-Transceiver-Modul (gleichwertig mit: Dell EMC SFP-10G-LR) - 10GbE - 10GBase-LR - LC Single-Modus - bis zu 10 km - 1310 nm

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com SFP10GLREMST Transceiver Modul (SFP+ Module, 10GBase-LR Dell EMC kompatibel, Glasfaser, 1310 nm, 1310 nm, LC Single Mode mit DDM) - SFP+-Transceiver-Modul - 10GbE
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul - LC Single-Modus
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	10GBase-LR
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Optische Wellenlänge	1310 nm
Data Link Protocol	10GbE
Maximaler Übertragungsbereich	10 km
Gleichwertige OEM-Herstellerteilenummer	Dell EMC SFP-10G-LR
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	5.84 cm x 1.39 cm x 1.26 cm
Gewicht	30 g

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