

StarTech.com 10301-T-ST Transceiver Modul (SFP+ Module, 100/1000/10000Base-TX Extreme Networks kompatibel, Kupfer, RJ-45 Kupfer mit DDM)



SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul (gleichwertig mit: Extreme Networks 10070H) - 1GbE - 1000Base-T - RJ-45 - bis zu 30 m

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	10301-T-ST
EAN/UPC	0065030885355

Beschreibung

Transceiver Modul (SFP+ Module, 100/1000/10000Base-TX Extreme Networks kompatibel, Kupfer, RJ-45 Kupfer mit DDM) (10301-T-ST).

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com 10301-T-ST Transceiver Modul (SFP+ Module, 100/1000/10000Base-TX Extreme Networks kompatibel, Kupfer, RJ-45 Kupfer mit DDM) - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - 1GbE
Gerätetyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - RJ-45
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	1000Base-T
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Data Link Protocol	1GbE
Maximaler Übertragungsbereich	30 m
Gleichwertige OEM-Herstellerteilenummer	Extreme Networks 10070H
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.8 cm x 1.37 cm x 1.38 cm
Gewicht	15 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul
	Netzwerk
Anschluss technik	Kabelgebunden

Verdrahtungstyp	1000Base-T
Data Link Protocol	1GbE
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Maximaler Übertragungsbereich	30 m
Leistungsmerkmale	Vollduplex-Modus
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Ethernet 1000Base-T - RJ-45 weiblich
Verschiedenes	
MTBF	510,469,759 Stunden
Kennzeichnung	FCC, RoHS, REACH, MSA
Gleichwertige OEM-Herstellerteilenummer	Extreme Networks 10070H
Abmessungen und Gewicht	
Breite	6.8 cm
Tiefe	1.37 cm
Höhe	1.38 cm
Gewicht	15 g
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	9 cm
Transporttiefe	11.5 cm
Transporthöhe	3.1 cm
Transportgewicht	50 g
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - Lebensdauer

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