

DIGITUS Mini GBIC Kupfer SFP Modul, 10 Gbps, RJ45

DN-81210
EAN 4016032459620



SFP+ 10G Kupfer Modul, bis zu 100m unterstützt 10G, 5G, 2.5G, 1G Base-T standard

Die DIGITUS® 10G Mini GBIC SFP Transceiver Module bieten höchste Qualität und Zuverlässigkeit. Die Module bieten die perfekte Möglichkeit für Sie, Ihren Gigabit Switch durch eine zusätzliche RJ45 Verbindung zu erweitern. Dank der Hot-Plug Möglichkeit können Sie Module während des Betriebes ohne Neustart oder Unterbrechungen installieren. Zusätzlich sind die Module mit dem MSA (Multi Source Agreement) konform und lassen sich so mit Switchen der gängigsten Hersteller betreiben. Kompatibel zu folgenden Standards: 10GBase-T / 5GBase-T / 2.5GBase-T / 1000Base-T (IEEE802.3 spezifiziert)

10 Gigabit Ethernet über CAT 6A Kabel

- Datentransferrate: 10 Gigabit max. (IEEE802.3 kompatibel)
- Kompatible Standards: 10GBase-T, 5GBase-T, 2.5GBase-T, 1000Base-T

- Kabellänge: 1000Base-T: 100 m, 5 / 2.5GBase-T: 50 m, 10GBase-T: 30 m
- MSA (Multi Source Agreement) konform
- Hot pluggable - Installation während des Betriebs möglich
- Auto MDI/MDI-X
- Betriebstemperatur: 0°C bis +65°C
- Lagertemperatur: -40°C to 85°C
- Serielles Kommunikationsprotokoll: I²C clock rate: 200 Hz
- Sendeverfahren: Unidirektional
- Hersteller Kompatibilität: Universal (MSA)
- Anschluss: RJ45
- DDM Unterstützung: nein
- Distanz (km): 0.1
- Modus: Kupfer
- Ethernet Geschwindigkeit: 10 Gigabit

Lieferumfang

- 1 x 10GBase-T Mini GBIC Copper SFP Module

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	20	0,80	41,00	26,00	16,00	17.056,00
Innen-VPE	1	0,04	3,00	11,50	9,00	310,50
Einzel-VPE	1	0,04	3,00	11,50	9,00	310,50
Netto einzeln ohne VP	1	0,03	5,50	1,20	0,80	0,00

Weitere Anwendungsbilder:



