

Artikelnr.: UACC-OM-SM-10G-D-20

UACC-OM-SM-10G-D-20 - UACC-OM-SM-10G-D-20, Optisches Single-Mode-Modul mit 10 Gbit/s

ab 793,41 EUR

Artikelnr.: UACC-OM-SM-10G-D-20
Versandgewicht: 0.30 kg
Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

Das optische 10-Gbit/s-Singlemode-Modul ist ein Duplex-Transceiver, der eine Geschwindigkeit von bis zu 10 Gbit/s über Entfernungen von bis zu 10 Kilometern ermöglicht.

Merkmale:

- 10 Gbit/s Durchsatz
- Duplex-LC-Anschluss
- Unterstützt Verbindungen

- Unterstützte Medien: Single-Mode-Glasfaser
- Steckertyp: (2) LC
- BiDi: Nein
- TX-Wellenlänge: Blauer Riegel: 1310 nm
- RX-Wellenlänge: Blau Latch: 1310 nm
- Datenrate: 10 Gbit/s
- Max. Leistungsaufnahme: 1W
- Kabelentfernung: 10 km
- Betriebstemperatur: 0 bis 70° C (32 bis 158° F)
- Pack-Optionen: 2er-Pack, 20er-Pack

WARNUNG: LASERPRODUKT DER KLASSE 1, IEC/EN 60825-1:2014 - Schauen Sie nicht in die Enden des Glasfaserkabels oder des SFP-Moduls, wenn die Konverter eingeschaltet sind.

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

