

Artikelnr.: UACC-OM-SM-10G-D-2

UACC-OM-SM-10G-D-2 - Optisches Modul Single-Mode-Modul, 10 Gbit/s, 2er-Pack

83,80 EUR

Artikelnr.: UACC-OM-SM-10G-D-2
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

UACC-OM-SM-10G-D-2 - Optisches Modul Single-Mode-Modul, 10 Gbit/s, 2er-Pack

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

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

