

Artikelnr.: 399882

UACC-OM-SFP10-1290 - Optisches 10G CWDM Single-Mode Modul

ab **106,07 EUR**

Artikelnr.: 399882
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

SFP+-Transceiver für CWDM, der 10G-Verbindungen bis zu 20 km unter Verwendung von Singlemode-Glasfaser mit einem Duplex-LC-UPC-Stecker unterstützt. Technische Daten- Unterstützte Medien Glasfaser- Steckertyp SFP+ zu Duplex-LC- Betriebswellenlänge UACC-OM-SFP10-1270~1330: 1260 bis 1620 nm, UACC-OM-SFP10-1450~1590: 1340 bis 1620 nm- Datenrate Min.9,95 Gbit/s- Max.: 11,3 Gbit/s- Max. Leistungsaufnahme 1,2 W- Kabelentfernung 20 km- Betriebstemperatur 0 bis 70 °C- Betriebsfeuchtigkeit 0 bis 85 % nicht kondensierend- Verpackungsoptionen Einzelgerät

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

