

Ubiquiti UACC-OM-MM-1G-D SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul 1GbE LC Multi-Mode bis zu 550 m 850 nm (Packung mit 2)

Artikelnummer 999520241

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Multimode-Duplex-Glasfaser-Transceivermodul. Das optische 1-Gbit/s-Multimode-Modul ist ein Duplex-Transceiver, der eine Geschwindigkeit von bis zu 1,25 Gbit/s über Entfernungen von bis zu 550 Metern ermöglicht.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 1 x 1.25 Gigabit Ethernet - LC Duplex we

Netzwerk - Datenübertragungsrate 1 Gbps

Netzwerk - Typ SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

Leistungsaufnahme im Betrieb 0,66 Watt

Farbkategorie Silber

Produktyp SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

Netzwerk - Formfaktor Plug-in-Modul

Netzwerk - Anschlusstechnik Kabelgebunden

Weitere Bilder

