

Artikelnr.: Q+85MP01D

Q+85MP01D - 40 Gbps 850nm optisches QSFP+-Modul

ab **48,06 EUR**

Artikelnr.: Q+85MP01D
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

Q+85MP01D - 40 Gbps 850nm optisches QSFP+-Modul

Dieses optische Modul bietet 4 unabhängige Vollduplex-Kanäle mit einer Bandbreite von bis zu 10 Gbit/s pro Kanal und einer Gesamtbandbreite von 40 Gbit/s.

Es kann eine Verbindung über 100 m bei OM3 Multimode Fiber (MMF) und 150 m bei OM4 MMF bereitstellen. Das Modul verfügt über integrierte digitale Diagnosefunktionen, einschließlich der Überwachung der optischen Leistung, und kann in Umgebungen mit bis zu 70°C eingesetzt werden.

Es wurde entwickelt, um den härtesten Bedingungen, einschließlich Temperatur, Luftfeuchtigkeit und elektromagnetischen Interferenzen, gerecht zu werden. Wir empfehlen es daher auf jeden Fall als zuverlässige Lösung für alle Ihre 40 Gbit/s QSFP+ -Geräte.

- Produktcode: Q+85MP01D
- Datenrate: 40 Gbit/s
- Entfernung: 150 m
- Modus: MM
- Wellenlänge: 850 nm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

