

Cisco QSFP-40G-SR-BD= network transceiver module



Artikel	21254254
Herstellernummer	QSFP-40G-SR-BD=
EAN	0882658634543
Cisco	

Zusammenfassung

Cisco QSFP-40G-SR-BD=, Faseroptik, 40000 Mbit/s, QSFP, LC, BX, SR, 150 m

Cisco QSFP-40G-SR-BD=. SFP Transceiver-Typ: Faseroptik, Maximale Datenübertragungsrate: 40000 Mbit/s, Schnittstelle: QSFP. Stromverbrauch (Standardbetrieb): 3,5 W. Zertifizierung: MSA. Menge pro Packung: 1 Stück(e)

Merkmale

Energie

Stromverbrauch (Standardbetrieb) 3,5 W

Lieferumfang

Menge pro Packung 1 Stück(e)

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85369010

Merkmale

Hot-Plug-Unterstützung Ja

Zertifikate

Zertifizierung MSA

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 70 °C
Temperaturbereich bei Lagerung -40 - 85 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 10 - 80%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 10 - 85%

Leistungen

SFP Transceiver-Typ Faseroptik
Maximale Datenübertragungsrate 40000 Mbit/s
Schnittstelle QSFP
Multi-Mode-Faser (MMF) Ja
unterstützt
Optischer Kabelverbinder LC

SFP-Transceiver-Standard	BX, SR
Maximal mögliche Übertragungsstrecke	150 m
Wellenlänge	850 nm
Netzstandard	IEEE 802.3ba
Auto MDI/MDI-X	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.