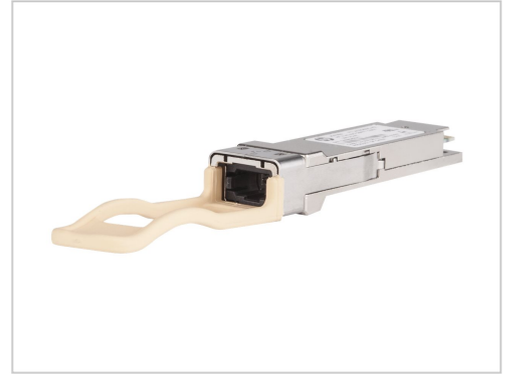


HP Enterprise X142 QSFP+- Transceivermodul 40 Gigabit LAN 40 GBase-ESR4 MPO bis zu 300 m für HPE Aruba 2930M 24 Smart Rate POE+ 1-Slot 8325-32C 8325-48Y8C



Artikelnummer 997886522

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

HP Enterprise X142 QSFP+-Transceivermodul 40 Gigabit LAN 40 GBase-ESR4 MPO bis zu 300 m für HPE Aruba 2930M 24 Smart Rate POE+ 1-Slot 8325-32C 8325-48Y8C

Produktbeschreibung:

Hewlett Packard Enterprise X142 40G QSFP+ MPO eSR4 300m.

SFP Transceiver-Typ: Faseroptik, Maximale Datenübertragungsrate: 40000 Mbit/s,

Schnittstelle: QSFP+. Kompatible Produkte: HP 5400R z12,

Zertifizierung: MSA. Anzahl enthaltener Produkte: 1 Stück(e)

Technische Details:

Leistungen

SFP Transceiver-Typ

Faseroptik

Maximale Datenübertragungsrate

40000 Mbit/s

Schnittstelle

QSFP+

Multi-Mode-Faser (MMF) unterstützt

Ja

Optischer Kabelverbinder

MPO

SFP-Transceiver-Standard

SR4

Maximal mögliche Übertragungsstrecke

300 m

Wellenlänge

850 nm

Verkabelungstechnologie

40 GBASE-eSR4

Auto MDI/MDI-X

Ja

Merkmale

Hot-Plug-Unterstützung

Ja

Kompatible Produkte

HP 5400R z12
Zertifizierung
MSA
Verpackungsdaten
Anzahl enthaltener Produkte
1 Stück(e)
Betriebsbedingungen
Temperaturbereich in Betrieb
0 - 70 °C
Temperaturbereich bei Lagerung
-40 - 85 °C
Luftfeuchtigkeit in Betrieb
10 - 80 %
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung
10 - 85 %

Produkteigenschaften

Netzwerk - Typ	QSFP+-Transceivermodul
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Ethernet 40GBase-ESR4 - MPO weiblich
Gewicht	90 g
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Modul
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Netzwerk - Datenübertragungsrate	40 Gbps

Weitere Bilder

