

HP Enterprise X140 QSFP+- Transceivermodul 40 Gigabit LAN 40 GBase-LR4 LC Single-Modus bis zu 10 km 1310 nm für HPE 5900AF-48XG-4QSFP 5900AF-48XG-4QSFP+ FlexFabric 12902E



Artikelnummer	997886523
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

HP Enterprise X140 QSFP+-Transceivermodul 40 Gigabit LAN 40 GBase-LR4 LC Single-Modus bis zu 10 km 1310 nm für HPE 5900AF-48XG-4QSFP 5900AF-48XG-4QSFP+ FlexFabric 12902E

Produktbeschreibung:

Hewlett Packard Enterprise X140 40G QSFP+ LC LR4
SM 10km 1310nm.

SFP Transceiver-Typ: Faseroptik, Maximale Datenübertragungsrate: 40000 Mbit/s,
Schnittstelle: QSFP+. Zertifizierung: MSA. Anzahl
enthaltener Produkte: 1 Stück(e)

Technische Details:

Leistungen

SFP Transceiver-Typ

Faseroptik

Maximale Datenübertragungsrate

40000 Mbit/s

Schnittstelle

QSFP+

Single-Mode-Faser (SMF) unterstützt

Ja

Optischer Kabelverbinder

LC

Unterstützte Faserkabeldurchmesser (Kern/Mantel)

9/125 µm

SFP-Transceiver-Standard

LR

Maximal mögliche Übertragungsstrecke

10000 m

Wellenlänge

1310 nm

Verkabelungstechnologie

40 GBASE-LR4

Auto MDI/MDI-X

Ja
Merkmale
Hot-Plug-Unterstützung
Ja
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-LR4
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Modul

Weitere Bilder

