

HP Enterprise Aruba QSFP+- Transceivermodul 40 Gigabit LAN 40 GBase-ER4 LC Single-Modus bis zu km für HPE 8320 8325-32C 8325-48Y8C Advanced Module



Artikelnummer 997769654

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

HP Enterprise Aruba QSFP+-Transceivermodul 40 Gigabit LAN 40 GBase-ER4 LC Single-Modus bis zu km für HPE 8320 8325-32C 8325-48Y8C Advanced Module

Produktbeschreibung:

Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company Q9G82A.

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

Schnittstelle: QSFP+. Produktfarbe: Blau, Metallisch.

Breite: 168 mm, Tiefe: 23 mm, Höhe: 89 mm

Technische Details:

Leistungen

SFP Transceiver-Typ

Faseroptik

Maximale Datenübertragungsrate

40000 Mbit/s

Schnittstelle

QSFP+

Single-Mode-Faser (SMF) unterstützt

Ja

Optischer Kabelverbinder

LC

Maximal mögliche Übertragungsstrecke

40000 m

Merkmale

Produktfarbe

Blue, Metallic

Gewicht und Abmessungen

Breite

168 mm

Tiefe

23 mm

Höhe

89 mm

Gewicht

45,4 g

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x 40Gb Ethernet - LC Single-Modus
Netzwerk - Typ	QSFP+-Transceivermodul
Farbkategorie	Blau, Silber
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Modul
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Netzwerk - Datenübertragungsrate	40 Gbps

Weitere Bilder

