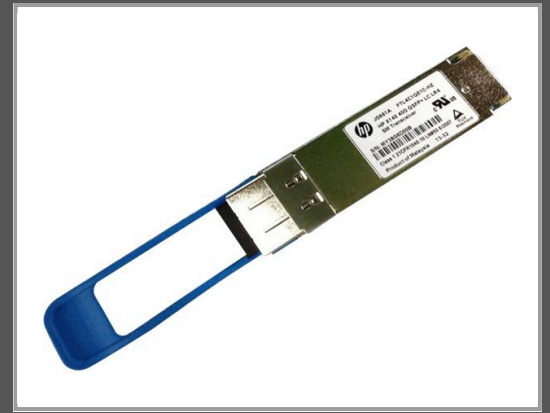


HPE X140 - QSFP+-Transceivermodul - 40GbE - 40GBase-LR4

LC Single-Modus - bis zu 10 km - 1310 nm - für HPE 5900AF-48XG-4QSFP - 5900AF-48XG-4QSFP+; FlexFabric 12900E - 12900E 36-Port - 12902E

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	JG661A
EAN/UPC	0887758571941



Beschreibung

HPE X140 - QSFP+-Transceivermodul - 40GbE - 40GBase-LR4 - LC Single-Modus - bis zu 10 km - 1310 nm - für HPE 5900AF-48XG-4QSFP, 5900AF-48XG-4QSFP+; FlexFabric 12900E, 12900E 36-Port, 12902E

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE X140 - QSFP+-Transceivermodul - 40GbE
Gerätetyp	QSFP+-Transceivermodul - LC Single-Modus
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	40GBase-LR4
Optische Wellenlänge	1310 nm
Data Link Protocol	40GbE
Maximaler Übertragungsbereich	10 km
Entwickelt für	HPE 5900AF-48XG-4QSFP F-B Bundle, 5900AF-48XG-4QSFP+ Switch; FlexFabric 12900E, 12900E 36-Port 100GbE QSFP28 Type X Module, 12900E 36-Port 40GbE QSFP+ Type X Module, 12902E Switch Chassis

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	QSFP+-Transceivermodul
Formfaktor	Plug-in-Modul
	Netzwerk
Anschluss technik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	40GBase-LR4
Data Link Protocol	40GbE
Optische Wellenlänge	1310 nm
Maximaler Übertragungsbereich	10 km
	Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen 1 x Ethernet 40GBase-LR4

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für HPE 5900AF-48XG-4QSFP F-B Bundle, 5900AF-48XG-4QSFP+ Switch
HPE FlexFabric 12900E, 12900E 36-Port 100GbE QSFP28 Type X Module, 12900E 36-Port 40GbE QSFP+ Type X Module, 12902E Switch Chassis

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.