



HP Enterprise X140 - QSFP+- Transceivermodul - 40 Gigabit LAN

40GBASE-CSR4 - MPO-Multi-Modus - bis zu 300 m - 850 nm



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HP Enterprise
Hersteller Art. Nr.	JG709A
EAN/UPC	0887758571965
ITscope Art. Nr.	3168954000

Marketing

HP Enterprise HPE X140 - QSFP+-Transceivermodul - 40 Gigabit Ethernet - 40GBase-LR4 - LC Einzelmodus - bis zu 10 km - 1310 nm - für HPE 5900AF-48XG-4QSFP F-B Bundle, 5900AF-48XG-4QSFP+ Switch

Ausführliche Details

Netzwerk	
Datenübertragungsrate (Maximum)	40000 Mbit/s
Schnittstelle	QSFP+
Optischer Kabelverbinder	MPO
SFP Transceiver-Typ	SR
Leistung	
Kabeltyp	Faseroptik
Multi-Mode-Faser (MMF) unterstützt	Ja
Wellenlänge	850 nm
Hot-Plug-Unterstützung	Ja
Auto MDI/MDI-X	Ja
Maximal mögliche Übertragungstrecke	300 m
Betriebsbedingungen	
Temperaturbereich in Betrieb	0 - 70 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 85 °C
Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 80%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 85%
Zertifikate	
Zertifizierung	MSA

