

HPE X120 - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

1GbE - 1000Base-SX - LC - wieder auf den Markt gebracht

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	JD118B



**Hewlett Packard
Enterprise**

Beschreibung

Ein SFP-Gigabit-SX-Transceiver (Small Form Factor Pluggable), der eine Vollduplex-Gigabit-Lösung bis zu 550 m auf einer Multimode-Glasfaser bietet.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE X120 - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - 1GbE
Gerätetyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - LC
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	1000Base-SX
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Data Link Protocol	1GbE
Preistyp	Wieder auf den Markt gebracht

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul

Netzwerk

Anschluss technik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	1000Base-SX
Data Link Protocol	1GbE
Datenübertragungsrate	1 Gbps

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x Ethernet 1000Base-SX - LC
Kompatible Steckplätze	1 x SFP (mini-GBIC)

Verschiedenes

Preistyp	Wieder auf den Markt gebracht
----------	-------------------------------

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

