

HP Enterprise Aruba SFP+-Transceiver-Modul 10 GigE 10 GBase-SR SFP+ LC Multi-Mode bis zu 300 m

Artikelnummer	992969088
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

HP Enterprise Aruba SFP+-Transceiver-Modul 10 GigE 10 GBase-SR SFP+ LC Multi-Mode bis zu 300 m

Produktbeschreibung:

- Typ: LAN-Transceiver • Bauform: 1x Transceiver
- Anbindung: 1x SFP+ • Verbindung: 1x LC-Duplex
- Übertragungsrate: 1x LC-Duplex (10 GBase-SR 850nm 62.5/125µm MM OM1 33m, 10 GBase-SR 850nm 50/125µm MM OM2 82m, 10 GBase-SR 850nm 50/125µm MM OM3 300m, 10 GBase-SR 850nm 50/?125µm MM OM4 400m) • Kompatibilität: HP (Switch Series 1850, Switch Series 2530, Switch Series 2540, Switch Series 2910al, Switch Series 2920, Switch Series 2930F, Switch Series 2930M, Switch Series 3500yl, Switch Series 3800, Switch Series 3810, Switch Series 5400R, Switch Series 6120, Switch Series 6200, Switch Series 6600, Switch Series 8200zl, Aruba 8320 JL479A, Aruba 8400X JL363A) • Herstellergarantie: lebenslang (10 Jahre in AT/DE)

Technische Details:

Allgemein
Gerätetyp
SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor
Plug-in-Modul
Netzwerk
Anschlusstechnik
Kabelgebunden
Verdrahtungstyp
10 GBase-SR
Data Link Protocol
10 GigE
Datenübertragungsrate

10 Gbps

Maximaler Übertragungsbereich

300 m

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x Ethernet 10 GBase-SR - LC multi-mode

Verschiedenes

Kennzeichnung

OM3

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

HPE Aruba 2930F 12G PoE+ 2G/2SFP+, 2930F 8G PoE+ 2SFP+ TAA, 2930M 24 Smart Rate POE+ 1-Slot, 2930M 24G 1-Slot, 2930M 24G POE+ 1-Slot, 2930M 40G 8 HPE Smart Rate PoE Class 6 1-slot Switch, 2930M 40G 8 HPE Smart Rate PoE+ 1-slot Switch, 2930M 48G 1-Slot, 2930M 48G POE+ 1-Slot, 3810M 24SFP+ 250W, 3810M 48G PoE+ 4SFP+ 1050W, 3810M 48G PoE+ 4SFP+ 680W, 6300F, 6300M, 6405 48SFP+ 8SFP56, 6405 96G CL4 PoE 4SFP56, 6405 Switch Bundle, 6410, 6410 Switch Bundle, 7005 (IL) FIPS/TAA-compliant Controller, 7005 (JP) Controller, 7005 (JP) FIPS/TAA Controller, 7005 (RW) FIPS/TAA-compliant Controller, 7005 (US) FIPS/TAA Controller, 7005 Cloud Service Controller, 7010 (IL) Controller, 7010 (JP) FIPS/TAA Controller, 7010 (RW) FIPS/TAA-compliant Controller, 7024 (JP) FIPS/TAA Controller, 7024 (RW) FIPS/TAA-compliant Controller, 7024 (US) Controller, 7024 (US) FIPS/TAA Controller, 7030 (JP) Controller, 7030 (JP) FIPS/TAA Controller, 7030 (RW) FIPS/TAA-compliant Controller, 7030 (US), 7030 (US) Controller, 7030 (US) FIPS/TAA Controller, 7205 (IL) FIPS/TAA-compliant Controller, 7205 (JP) Controller, 7205 (JP) FIPS/TAA Controller, 7205 (RW) FIPS/TAA-compliant Controller, 7205 (US), 7205 (US) Controller, 7205 (US) FIPS/TAA Controller, 7210 (JP) FIPS/TAA Controller, 7210 (RW) FIPS/TAA-compliant Controller, 7210 (US), 7210 (US) FIPS/TAA Controller, 7210DC (JP) Controller, 7210DC (US) Controller, 7220 (JP) Controller, 7220 (JP) FIPS/TAA Controller, 7220 (RW) FIPS/TAA-compliant Controller, 7220 (US) FIPS/TAA Controller, 7220DC (IL) Mobility Controller, 7220DC (US) Controller, 7240 (JP) FIPS/TAA Controller, 7240 (RW) FIPS/TAA-compliant Controller, 7240 (US) FIPS/TAA Controller, 7240XM (IL) FIPS Controller, 7240XM (JP) FIPS/TAA Controller, 7240XM (RW) FIPS Controller, 7240XM (US) Controller, 7240XM (US) FIPS Controller, 7240XM (US) FIPS/TAA Controller, 7240XMDC (JP) Controller, 8320, 8325-32C, 8325-48Y8C, 8400 8-slot Chassis, 8400 Management Module

Produkteigenschaften

Netzwerk - Typ	SFP+-Transceiver-Modul
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Ethernet 10GBase-SR - LC multi-mode
Netzwerk - Datenübertragungsrage	10 Gbps
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Produkttyp	SFP+-Transceiver-Modul
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Modul

Weitere Bilder

