

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

1GbE - 1000Base-SX - LC Multi-Mode - bis zu 500 m - für HPE Aruba 6300F - 6300M - 8325-32C - 8325-48Y8C

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	R9F86A
EAN/UPC	0190017575261



Beschreibung

1G SFP LC SX 500 m OM2 MMF-Transceiver zur Verwendung in ausgewählten Aruba Produkten für HPE.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE Aruba - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - 1GbE
Gerätetyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - LC Multi-Mode
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	1000Base-SX
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Data Link Protocol	1GbE
Maximaler Übertragungsbereich	500 m
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	1.5 cm x 5.6 cm x 1.3 cm
Gewicht	20 g
Entwickelt für	HPE Aruba 6300F, 6300M, 8325-32C, 8325-48Y8C

Ausführliche Details

Allgemein

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

Netzwerk

Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	1000Base-SX
Data Link Protocol	1GbE
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Maximaler Übertragungsbereich	500 m

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x Ethernet 1000Base-SX - LC multi-mode x 2
----------------	--

Verschiedenes

Kennzeichnung	OM2
---------------	-----

Abmessungen und Gewicht

Breite	1.5 cm
--------	--------

Tiefe	5.6 cm
-------	--------

Höhe	1.3 cm
------	--------

Gewicht	20 g
---------	------

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für	HPE Aruba 6300F, 6300M, 8325-32C, 8325-48Y8C
----------------	--

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