

HPE Aruba X151 2-strand - QSFP28 Empfängermodul

100GbE - 100GBase-LR4 - LC Single-Modus - bis zu 10 km - für HPE Aruba 2930M 24 - 2930M 48 - 3810M 24 - 3810M 48 - 54XX - 8325 - 8400 8-slot; CX 10000 - 8360



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	JL310A
EAN/UPC	0190017063300

Beschreibung

HPE Aruba X151 2-strand - QSFP28 Empfängermodul - 100GbE - 100GBase-LR4 - LC Single-Modus - bis zu 10 km - für HPE Aruba 2930M 24, 2930M 48, 3810M 24, 3810M 48, 54XX, 8325, 8400 8-slot; CX 10000, 8360

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE Aruba X151 2-strand - QSFP28 Empfängermodul - 100GbE
Gerätetyp	QSFP28 Empfängermodul - LC Single-Modus
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	100GBase-LR4
Datenübertragungsrate	100 Gbps
Data Link Protocol	100GbE
Maximaler Übertragungsbereich	10 km
Entwickelt für	HPE Aruba 2930F 24, 2930F 48, 2930F 8G, 2930M 24, 2930M 48, 3810, 3810M 16, 3810M 24, 3810M 40, 3810M 48, 5406R, 5406R 16, 5406R 44, 5406R 8-port, 5406R zl2, 5412, 5412R, 5412R 92, 5412R zl2, 8325, 8400 8-slot; CX 10000, 8360

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	QSFP28 Empfängermodul
Formfaktor	Plug-in-Modul
	Netzwerk
Anschluss technik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	100GBase-LR4
Data Link Protocol	100GbE
Datenübertragungsrate	100 Gbps
Maximaler Übertragungsbereich	10 km
	Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen 1 x Ethernet 100GBase-LR4 - LC Single-Modus

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für HPE Aruba 2930F 24G 4SFP, 2930F 24G 4SFP+, 2930F 24G PoE+ 4SFP, 2930F 24G PoE+ 4SFP+ TAA, 2930F 48G 4SFP+, 2930F 48G PoE+ 4SFP, 2930F 48G PoE+ 4SFP+, 2930F 48G PoE+ 4SFP+ TAA, 2930F 8G PoE+ 2SFP+, 2930M 24G 1-Slot, 2930M 24G POE+ 1-Slot, 2930M 48G 1-Slot, 2930M 48G POE+ 1-Slot, 3810M, 3810M 16SFP+ 2-slot Switch, 3810M 24G 1-slot Switch, 3810M 24G PoE+ 1-slot Switch, 3810M 24SFP+ 250W, 3810M 40G 8 HPE Smart Rate PoE+ 1-slot Switch, 3810M 48G 1-slot Switch, 3810M 48G PoE+ 1-slot Switch, 3810M 48G PoE+ 4SFP+ 1050W, 3810M 48G PoE+ 4SFP+ 680W, 5406R 16-port SFP+ (No PSU) v3 z12, 5406R 44GT PoE+ / 4SFP+ (No PSU) v3 z12, 5406R 8-port 1/2.5/5/10GBASE-T PoE+ / 8-port SFP+ (No PSU) v3 z12, 5406R z12, 5406R-44G-PoE+/2SFP+ v2 z12, 5406R-44G-PoE+/4SFP v2 z12, 5406R-8XGT/8SFP+ v2 z12, 5412 z1, 5412-92G-PoE+/4SFP Rack Shippable z1, 5412-92G-PoE+/4SFP z1, 5412-92G-PoE+-2XG v2 z1, 5412-92G-PoE+-4G v2 z1, 5412-96G z1, 5412R 92GT PoE+ / 4SFP+ (No PSU) v3 z12, 5412R z12, 5412R-92G-PoE+/2SFP+ (No PSU) v2 z12, 5412R-92G-PoE+/2SFP+ v2 z12, 5412R-92G-PoE+/4SFP v2 z12, 8325-32C, 8325-48Y8C, 8400 8-slot Chassis
 HPE Aruba CX 10000 Empty Chassis, 8360-12C V2, 8360-16Y2C V2, 8360-48XT4C v2

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