

# HPE Aruba - SFP+-Transceiver-Modul - 10GbE - 10GBase-LR

SFP+ / LC Single-Modus - bis zu 10 km - wieder auf den Markt gebracht - für HPE Aruba 2930M 40 - 6200F 12 - 6200M 24 - 6300 - 6405 96 - 64XX; CX 8360; Instant On 1930 48



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	J9151ER

## Beschreibung

HPE Aruba - SFP+-Transceiver-Modul - 10GbE - 10GBase-LR - SFP+ / LC Single-Modus - bis zu 10 km - wieder auf den Markt gebracht - für HPE Aruba 2930M 40, 6200F 12, 6200M 24, 6300, 6405 96, 64XX; CX 8360; Instant On 1930 48

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE Aruba - SFP+-Transceiver-Modul - 10GbE
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul - SFP+ / LC Single-Modus
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	10GBase-LR
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Data Link Protocol	10GbE
Maximaler Übertragungsbereich	10 km
Preistyp	Wieder auf den Markt gebracht
Entwickelt für	HPE Aruba 2540 24, 2540 48, 2930F 12, 2930F 24, 2930F 48, 2930F 8G, 2930M 24, 2930M 40, 2930M 48, 3810M 24, 3810M 40, 3810M 48, 5406R 16, 5406R 44, 5406R 8-port, 5406R z12, 5412R 92, 5412R z12, 54XX, 6200F 12, 6200M 24, 6300, 6405 48, 6405 96, 64XX, 83XX, 8400 8-slot; CX 8360; Instant On 1930 48

## Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul
Netzwerk	
Anschluss technik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	10GBase-LR
Data Link Protocol	10GbE
Datenübertragungsrate	10 Gbps

Maximaler Übertragungsbereich 10 km

#### Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen 1 x Ethernet 10GBase-LR - LC Single-Modus

#### Verschiedenes

Preistyp Wieder auf den Markt gebracht

#### Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

HPE Aruba 2540 24G 4SFP+, 2540 24G PoE+ 4SFP+, 2540 48G 4SFP+, 2540 48G PoE+ 4SFP+, 2930F 12G PoE+ 2G/2SFP+, 2930F 24G 4SFP, 2930F 24G 4SFP+, 2930F 24G PoE+ 4SFP, 2930F 24G PoE+ 4SFP+, 2930F 24G PoE+ 4SFP+ TAA, 2930F 48G 4SFP, 2930F 48G 4SFP+, 2930F 48G PoE+ 4SFP, 2930F 48G PoE+ 4SFP+, 2930F 48G PoE+ 4SFP+ TAA, 2930F 8G PoE+ 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 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 zL2, 5406R 44GT PoE+ / 4SFP+ (No PSU) v3 zL2, 5406R 8-port 1/2.5/5/10GBASE-T PoE+ / 8-port SFP+ (No PSU) v3 zL2, 5406R zL2, 5406R-44G-PoE+/2SFP+ v2 zL2, 5406R-44G-PoE+/4SFP v2 zL2, 5406R-8XGT/8SFP+ v2 zL2, 5412R 92GT PoE+ / 4SFP+ (No PSU) v3 zL2, 5412R zL2, 5412R-92G-PoE+/2SFP+ (No PSU) v2 zL2, 5412R-92G-PoE+/2SFP+ v2 zL2, 5412R-92G-PoE+/4SFP v2 zL2, 6200F 12G Class4 PoE 2G/2SFP+ 139W Switch, 6200F 12G Class4 PoE 2G/2SFP+ 139W TAA Switch, 6200M 24G Class4 PoE 4SFP+, 6300F, 6300M, 6405 48SFP+ 8SFP56, 6405 96G CL4 PoE 4SFP56, 6405 Switch Bundle, 6410, 6410 Switch Bundle, 8320, 8325-32C, 8325-48Y8C, 8400 8-slot Chassis  
HPE Aruba CX 8360-12C V2, 8360-16Y2C V2, 8360-48XT4C v2  
HPE Aruba Instant On 1930 48G Class4 PoE 4SFP/SFP+ 370W Switch

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