

# HPE X142 - QSFP+-Transceivermodul - 40GbE - 40GBase-LR4

LC Single-Modus - für HPE Aruba 2930M 24 - 8325-32C - 8325-48Y8C; CX 8360-12C V2 - 8360-16Y2C V2 - 8360-48XT4C v2

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	JH232A
EAN/UPC	0889296046318



## Beschreibung

HPE X142 - QSFP+-Transceivermodul - 40GbE - 40GBase-LR4 - LC Single-Modus - für HPE Aruba 2930M 24, 8325-32C, 8325-48Y8C; CX 8360-12C V2, 8360-16Y2C V2, 8360-48XT4C v2

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE X142 - QSFP+-Transceivermodul - 40GbE
Gerätetyp	QSFP+-Transceivermodul - LC Single-Modus
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	40GBase-LR4
Datenübertragungsrate	40 Gbps
Data Link Protocol	40GbE
Entwickelt für	HPE Aruba 2930M 24 Smart Rate POE+ 1-Slot, 8325-32C, 8325-48Y8C; CX 8360-12C V2, 8360-16Y2C V2, 8360-48XT4C v2

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	QSFP+-Transceivermodul
Formfaktor	Plug-in-Modul

### Netzwerk

Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	40GBase-LR4
Data Link Protocol	40GbE
Datenübertragungsrate	40 Gbps

### Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x Ethernet 40GBase-LR4 - LC Single-Modus
----------------	--

### Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für	HPE Aruba 2930M 24 Smart Rate POE+ 1-Slot, 8325-32C, 8325-48Y8C HPE Aruba CX 8360-12C V2, 8360-16Y2C V2, 8360-48XT4C v2
----------------	--

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