

# HPE SFP+-Transceiver-Modul - 8-Gbit-Fibre Channel (LW)

bis zu 10 km - wieder auf den Markt gebracht

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	AJ717AR



## Beschreibung

HPE - SFP+-Transceiver-Modul - 8-Gbit-Fibre Channel (LW) - bis zu 10 km - wieder auf den Markt gebracht

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE - SFP+-Transceiver-Modul - 8-Gbit-Fibre Channel (LW)
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul
Datenübertragungsrate	8.5 Gbps
Data Link Protocol	8-Gbit-Fibre Channel (LW)
Maximaler Übertragungsbereich	10 km
Preistyp	Wieder auf den Markt gebracht

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul

### Netzwerk

Anschluss technik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	8-Gbit-Fibre Channel (LW)
Datenübertragungsrate	8.5 Gbps
Maximaler Übertragungsbereich	10 km

### Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x 8Gb Fibre Channel (Langwelle)
Kompatible Steckplätze	1 x SFP+

### Verschiedenes

Preistyp	Wieder auf den Markt gebracht
----------	-------------------------------

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

