

# HPE SFP+-Transceiver-Modul - 10GbE - 10GBase-T

RJ-45 - bis zu 300 m

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	R0R41B
EAN/UPC	0190017462202



## Beschreibung

Beeinträchtigen die Zuverlässigkeit und Reichweite von Interconnect Ihre Infrastruktur? HPE Networking Transceiver-Optionen wurden zur Leistungssteigerung der Netzwerkkonnektivität entwickelt, wenn Verbindungen mit großer Bandbreite und geringer Latenz zwischen Computing-Nodes, Speicher-Nodes und Switch-Nodes erforderlich sind. Zur Verifizierung der überlegenen Systemleistung sind HPE Networking Transceiver mit HPE Storage Lösungen und Netzwerkadaptern von Hewlett Packard Enterprise kompatibel.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE - SFP+-Transceiver-Modul - 10GbE
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul - RJ-45
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	10GBase-T
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Data Link Protocol	10GbE
Maximaler Übertragungsbereich	300 m

## Ausführliche Details

### Allgemein

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

### Netzwerk

Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	10GBase-T
Data Link Protocol	10GbE
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Maximaler Übertragungsbereich	300 m

### Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x 10Gb Ethernet - RJ-45
----------------	---------------------------

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

