

# HP Enterprise QSFP28 Empfängermodul 100 Gigabit Ethernet 100 GBase-SR4 MPO-Multi-Modus bis zu m 850 nm für SimpliVity 380 Gen10 Node



**Artikelnummer** 993748534

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Stellen Sie sich vor, Sie könnten 100 Gbit Transceiver-Verbindungen bereitstellen und dabei die Kosten pro Bit senken! Die HPE QSFP28-Transceiver mit 100 Gbit sind darauf ausgelegt, dem wachsenden Bedarf nach mehr Bandbreite im Rechenzentrum nachzukommen. Die Leistung von 100 Gbit ermöglicht eine Reduzierung der Anschlussdichte und der Hardwarekomponenten bei gleichzeitiger Geschwindigkeitssteigerung. Durch die niedrigeren Kosten pro Bit kann der HPE 100 Gbit QSFP28-Transceiver die Investitions- und Betriebskosten für Interconnect-Verbindungen erheblich senken.

- **Ausgewählte Eigenschaften**

Der HPE QSFP28-Transceiver mit 100 Gbit verfügt über vier optische Lanes pro Richtung, sodass jede einzelne mit 25 Gbit betrieben werden kann.

MPO- und Duplex-LC-Anschlüsse für Multimode-Glasfaserkabel.

Verbindungen mit einer Reichweite von max. 70 m über OM3- und 100 m über OM4-Multimode-Glasfaserkabel mit 100 Gbit/s.

## Produkteigenschaften

**Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen** 1 x Ethernet 100GBase-SR4 - MPO multi-mo

**Netzwerk - Formfaktor** Plug-in-Modul

**Netzwerk - Anschlusstechnik** Kabelgebunden

**Gewicht** 36 g

**Netzwerk - Typ** QSFP28 Empfängermodul

## Weitere Bilder

