

# HPE H6Z29A Datenblatt



## HPE H6Z29A B-Serie 16Gb LW 25km FC SFP+ Transceiver-Modul

### H6Z29A

## HPE H6Z29A B-Serie 16Gb LW 25km FC SFP+ Transceiver-Modul

Dieser HPE H6Z29A 741204-001 SFP+ Transceiver bietet 16GBase-LW Fibre Channel-Durchsatz von bis zu 25 km über Singlemode-Faser (SMF) mit einer Wellenlänge von 1310 nm über einen LC-Stecker. Dieser einfach zu installierende, im laufenden Betrieb austauschbare Transceiver wurde programmiert, eindeutig serialisiert und hinsichtlich Datenverkehr und Anwendung getestet, um eine identische Initialisierung und Leistung zu gewährleisten. Der Transceiver ist TAA-konform (Trade Agreements Act). Wir stehen hinter der Qualität unserer Produkte und bieten daher eine eingeschränkte lebenslange Garantie.

### Spezifikationen

- Hersteller: HPE
- Teilenummer(n): H6Z29A, 741204-001
- Transceiver-Typ: LW Fibre Channel
- Reichweite: 25 km
- Anschluss: LC
- Formularart: SFP+
- Wellenlänge: 1310 nm
- Medien: SMF
- Geschwindigkeitsbeschreibung: 16 Gigabit
- Umgebung: 0 bis 70 °C
- Geschwindigkeit: 16GBase

[Jetzt kaufen](#)