

# H3C QSFP-40G-BIDI-WDM850 Datenblatt



H3C 40G MMF 850nm 300m LC QSFP+ Transceiver-Modul

QSFP-40G-BIDI-WDM850

QSFP-40G-BIDI-WDM850 – Echtes H3C 40G MMF 850nm 300m LC QSFP+ Transceiver-Modul

## Spezifikationen

- Hersteller: H3C
- Teilenummer: QSFP-40G-BIDI-WDM850
- Formfaktor: QSFP+
- Datenrate: 40 Gbit/s
- Anschluss: LC
- Kabeltyp: MMF
- Wellenlänge: Vier Spuren: 850 nm, 880 nm, 910 nm, 940 nm
- Faserdurchmesser (µm): 50/125
- Übertragungreichweite: 240 m (787,40 Fuß) bei 2000 MHz, 350 m (1148,29 Fuß) bei 4700 MHz
- Sendeleistung: -7,6 bis +3 dBm
- Empfangsleistung: -9 bis +3 dBm

[Jetzt kaufen](#)