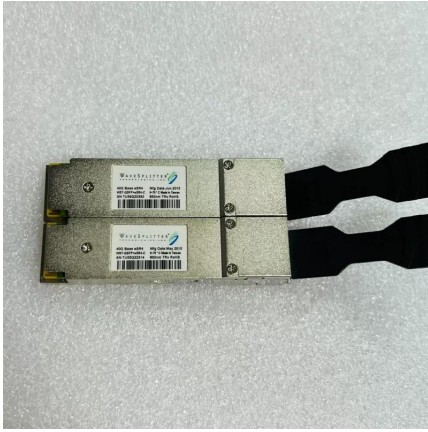


# WaveSplitter WST-QSFP-eSR4-C Datenblatt



**WaveSplitter WST-QSFP+eSR4-C 40G QSFP+ SR4 0~70C 850nm 150m Transceiver**

**WST-QSFP-eSR4-C**

WaveSplitter WST-QSFP+eSR4-C 40G QSFP+ SR4 0~70C 850nm 150m Transceiver

## **Merkmale**

- Unterstützt aggregierte Bitraten von 41,2 Gbit/s.
- Verbindungsstrecke bis zu 150 m über OM4 MMF oder 100 m über OM3 MMF
- Optische Schnittstelle kompatibel mit IEEE 802.3 ba 40GBASE-SR4
- Kompatibel mit Hot-Plug-fähigem QSFP+ MSA (SFF-8436)
- Standardmäßiger 12-Faser-MPO/MTP-MMF-Stecker
- Geringe Verlustleistung <1,5 W
- Digitale Diagnose- und Überwachungsschnittstelle, SFF-8472-konform
- Betriebstemperaturbereich des Gehäuses: 0 °C bis 70 °C
- RoHS 6-konform

[Jetzt kaufen](#)