



Artikel-Nr.: QSFP40GSMLR410
Hersteller: Patchkabel

QSFP+ LR4 40Gbit Singlemode 10km

1.110,13 € *

inkl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

Produktinformationen "QSFP+ LR4 40Gbit Singlemode 10km"

Universeller Mini-GBIC / Transceiver programmiert für den ausgewählten Hersteller / Gerätemodell

- Powerbudget: 4,5 dB
- Anschluss: LC duplex
- Wellenlänge: 1270, 1290, 1310 and 1330nm RX/TX
- Entfernung: 10 km bei 9/125µ OS2 Faser
- Bandbreite: 10.300Gbit/s bis 41.200Gbit/s
- Lasertyp: DFB
- Receiver Type: PIN
- Monitoring: DDM / DOM
- QSFP:Quad Small Form-factor Pluggable
- Temperaturbereich: 0 bis 70 Grad

Mögliche Kompatibilitäten

Arista EOS < 4.14.1F, Bittware, Brocade, Chelsio, Cumulus Networks, Ixia, Keymile, Mellanox, Netscout, Packetlight, Quanta, Solarflare, Cisco Systems, Juniper, Avaya (ex. Nortel), Extreme, Arista Networks, Intel, Alcatel-Lucent, Alcatel-Lucent Ent., Aruba Networks, Dell, Edge Core, Enterasys, Fluke Networks, Fortinet, HP H3C, Huawei, IBM, MRV, NetOptics, QLogic, Radware, Transmode

Unterstützte Hersteller Originalartikelnummern

Extreme 10320, Enterasys 40GB-LR4-QSFP, Cumulus Networks QSFP+ LR4, Cisco Systems QSFP-40GE-LR4, Solarflare QSFP+ LR4, Keymile QSFP+ LR4, Fortinet FG-TRAN-QSFP+LR, HP H3C JG661A, Juniper JNP-QSFP-40G-LR4, Cisco Systems QSFP-40G-LR4, Netscout 321-1659, Dell 407-BBGN, Quanta QSFP+ LR4, Bittware QSFP+ LR4, Chelsio SM40G-LR, Ixia QLR4-PLUS, NetOptics QSFP+KT-LR, Huawei QSFP-40G-LR4, Edge Core QSFP+ LR4, Arista Networks 40GBASE-LR4, Aruba Networks JH232A, Avaya (ex. Nortel) AA1404001-E6, Mellanox MC2210511-LR4, Alcatel-Lucent Ent. QSFP-40G-LR, Brocade 40G-QSFP-LR4, Radware 9062216, MRV QSFP-40G-LR

Weiterführende Links zu "QSFP+ LR4 40Gbit Singlemode 10km"

- - [Fragen zum Artikel?](#)
- - [Weitere Artikel von Patchkabel](#)