

Mellanox MFM1T02A-T-I Gegevensblad



Mellanox MFM1T02A-TI 10GBASE-T SFP+ koperen RJ-45 30 m industriële optische transceivermodule

MFM1T02A-T-I

Mellanox MFM1T02A-TI 10GBASE-T SFP+ koperen RJ-45 30 m industriële optische transceivermodule

Deze Mellanox MFM1T02A-TI SFP+ transceiver biedt 10GBase-T doorvoer tot 30 m over cat6a/cat7 koperen kabel via RJ-45 connector. Deze zondontvanger voldoet aan IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, SFF-8431 en SFP+ MSA. Met een bedrijfstemperatuurbereik van -40°C tot 85°C kan deze industriële transceiver werken in ruwe industriële omgevingen, zoals telecommunicatie, gegevensverwerking en -beheer, de toepassing van industriële en fabrieksautomatisering, buitentoepassingen, spoorwegen en intelligente transportsystemen (ITS), marine, olie en gas, mijnbouw enz.

Specificaties

- Merk: Mellanox
- Onderdeelnummer: MFM1T02A-TI
- Vormfactor: SFP+
- Maximale gegevenssnelheid: 10 Gbps
- Stroomverbruik: $\leq 2.3W$
- Kabelafstand: 30m@Cat6a/Cat7 of beter
- Aansluiting: RJ-45
- Kabeltype: koper
- DDM/DOM: niet ondersteund
- EMC (elektromagnetische compatibiliteit): ondersteund
- Bedrijfstemperatuur: industrieel temperatuurbereik -40 tot 85°C (-40 tot 185°F)
- Protocollen: IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, SFP+ MSA, SFF-8431

Koop.nu