

Finisar FTLX8574D3BNL-E5 Gegevensblad



II-VI Finisar FTLX8574D3BNL-E5 10Gbase-SR SFP+ transceivermodule

FTLX8574D3BNL-E5

II-VI Finisar FTLX8574D3BNL-E5 10Gbase-SR SFP+ transceivermodule

Deze FTLX8574D3BNL-E5 10GBase-SR ondersteunt een afstand tot 300 meter via multi-mode glasvezel (MMF) met behulp van een golflengte van 850 nm via een LC-connector. Dit product kan werken bij hoge temperaturen tussen -5°C en 85°C. Er is ook ondersteuning voor digitale optische monitoring (DOM) aanwezig, waardoor realtime monitoring van de parameters van de glasvezeltransceiver mogelijk is.

Technische specificaties

- Vormfactor: SFP+
- Maximale gegevenssnelheid: 10 Gbps
- Maximale afstand: 300m
- Golflengte: 850 nm
- Interface: LC-duplex
- Kabeltype: MMF
- DOM-ondersteuning: Ja
- temperatuurbereik: -5 tot 85°C
- Nalevingsnormen: MSA-compatibel
- Afmetingen: 8,5 x 13,4 x 56,5 mm
- Gewicht: 19 gram

[Koop.nu](#)