

Finisar FTLF8526P3BNL Datablad



Finisar FTLF8526P3BNL 6,1 Gb/s kortbølget SFP+ transceiver (MMF, 850nm, 300m, LC, DOM)

FTLF8526P3BNL

Finisar FTLF8526P3BNL 6,1 Gb/s kortbølget SFP+ transceiver (MMF, 850nm, 300m, LC, DOM)

Finisars FTLF8526P3BNL SFP+ transceivere er designet til brug i trådløse applikationer med links på op til 6,1 Gb/s datahastighed over multimode fiber. Produktet er RoHS-kompatibelt og blyfrit i henhold til direktiv 2002/95/EF.

Funktioner

- Op til 6,1 Gb/s tovejs datalinks
- Hot-plug SFP+ fodaftryk
- Indbyggede digitale diagnostiske funktioner
- 850nm oxid VCSEL lasersender
- Duplex LC-stik
- RoHS-kompatibel og blyfri
- 300 m på høj båndbredde
- 50/125um (OM3) MMF
- Metalkabinet, for lavere EMI
- Enkelt 3,3V strømforsyning
- < 0,5 W effekttab
- Udvidet driftstemperaturområde: -40°C til 85°C

Applikationer

- Trådløs - CPRI, OBSAI, LTE...

[Køb nu](#)