

# Finisar FTLF1436P4BCL Datablad



## Finisar FTLF1436P4BCL 25GE LR 10km SFP28 optisk transceiver

### FTLF1436P4BCL

## Finisar FTLF1436P4BCL 25GE LR 10km SFP28 optisk transceiver

FTLF1436P4BCL SFP28 optiska transceivrar är designade för användning i Ethernet-länkar upp till 25,78 Gb/s datahastighet och upp till 10 km länklängd. De är kompatibla med SFF-8472 Rev 12.2 och kompatibla med SFF-8432 och tillämpliga delar av SFF-8431 Rev. 3.0. Den optiska transceivern är RoHS-kompatibel enligt beskrivningen i Application Note AN-2038.

### Funktioner

- Upp till 25,78 Gb/s dubbelriktade datalänkar
- Hot-pluggable SFP28 fotavtryck
- Inbyggda digitala diagnostiska funktioner
- 1310nm DFB lasersändare
- Duplex LC-kontakt
- RoHS-kompatibel
- Upp till 10 km på 9/125µm SMF
- Metallkappling, för lägre EMI
- 1,5W maximal strömförbrukning med etablerad länk
- Enkel 3,3V strömförsörjning
- Drifttemperaturområde: 0°C till 70°C

### Specifikationer

- Märke: II-VI / Finisar
- Artikelnummer: FTLF1436P3BCL
- Avstånd: 10 km
- Datahastighet (max): 25,78 Gb/s
- Protokoll: 25G Ethernet-kompatibel
- Temperatur för låga hölje (°C): 0
- High End-hustemperatur (°C): 70
- Diagnostik: Digital
- Sändare: DFB Laser
- Mottagare: PIN
- Spänningsförsörjning: 3.3
- Kontakt: LC
- Våglängd: 1310nm Band

### **Ansökningar**

- 25GE LR

För mer information om denna Finisar FTLF1436P4BCL, besök Finisars webbplats:

<https://ii-vi.com/product/25ge-lr-10km-sfp28-optical-transceiver/>

[Köp nu](#)