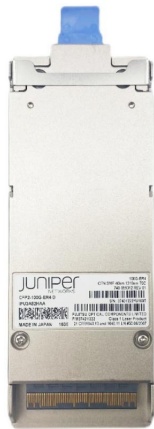


# Juniper 740-059312 Datablad



## Juniper 740-059312 CFP2-100G-ER4-D 100GBASE-ER4 CFP2 SMF 40km Duplex LC Optisk Transceiver IPU3A82HAA

### 740-059312

Juniper 740-059312 CFP2-100G-ER4-D 100GBASE-ER4 CFP2 SMF 40km Duplex LC Optisk Transceiver IPU3A82HAA

### CFP2-100G-ER4-D

100GBASE-ER4 CFP2 pluggbar modul som är kompatibel med IEEE 802.3ba. Dual-rate (Ethernet & OTN rate) Commercial temperatur 70 grader C

### Specifikationer

- Artikelnummer: 740-059312
- Hastighet: 100 Gigabit Ethernet
- Breakout-kapacitet: Nej
- Transceivertyp: CFP2
- Produkttyp: Optisk transceiver
- Kontakt: Duplex LC
- Övervakning tillgänglig: Ja
- Standard: 100GBASE-ER4
- Standardöverensstämmelse (Ethernet/OTN-standard, för t.ex. 100GBASE-LR4): IEEE 802.3ba-2010
- Sändarens våglängder (intervall)
  - 1294,53 nm till 1296,59 nm
  - 1299,02 nm till 1301,09 nm
  - 1303,54 nm till 1305,63 nm
  - 1308,09 nm till 1310,19 nm

- Sändarens uteffekt, varje körfält (minst): -2,9 dBm
- Sändarens uteffekt, varje körfält (max): 2,9 dBm
- Mottagarens ineffekt, varje körfält (minst): -20,9 dBm
- Mottagarens ineffekt, varje körfält (max): 4,5 dBm
- Kabeltyp: SMF
- Avstånd: 40 km
- Driftstemperatur (intervall): 0°C till 70°C
- Förvaringstemperatur: -40°C till 85°C

För information om denna Juniper CFP2-100G-ER4-D 740-059312, besök Juniper webbplats:

<https://apps.juniper.net/hct/model/?component=CFP2-100G-ER4-D>

[Köp nu](#)