

# Source Photonics SPQ-CE-LR-CDFB Datablad



## Källa Photonics SPQ-CE-LR-CDFB 100GBASE-LR4 QSFP28 Transceiver Module

### SPQ-CE-LR-CDFB

Källa Photonics SPQ-CE-LR-CDFB 100GBASE-LR4 QSFP28 Transceiver Module

#### Funktioner

- Överensstämmer med QSFP28 Standard: SFF-8665 Revision 1.9, SFF-8636 Revision 2.6
- Överensstämmer med IEEE 802.3ba 100GBASE-LR4
- Höghastighets I/O elektriskt gränssnitt (CAUI-4) kompatibelt med IEEE 802.3bm
- Enkel 3,3V matningsspänning
- Maximal strömförbrukning 3,8W
- 0-70 °C Driftstemperatur för hölje
- LAN WDM EML laser och PIN-mottagare Array
- QSFP28 MSA-paket med duplex LC-kontakt
- Tvåtråds seriellt gränssnitt med digital diagnostisk övervakning
- Uppfyller EU-direktiv 2011/65/EU (RoHS-kompatibel)
- Klass 1 laser

För mer information om denna Source Photonics SPQ-CE-LR-CDFB, besök Source Photonics webbplats:

[https://www.sourcephotonics.com/wp-content/uploads/2018/04/DS-8088-06\\_SPQ-CE-LR-CDFB.pdf](https://www.sourcephotonics.com/wp-content/uploads/2018/04/DS-8088-06_SPQ-CE-LR-CDFB.pdf)

[Köp nu](#)