

# Ericsson RDH10252-8 Foglio dati



Ricetrasmittitore Ericsson RDH10252/8 40GBASE-LR4 Single Mode 1310nm Duplex LC 10km QSFP+

RDH10252-8

## Caratteristiche

- Modulo ricetrasmittitore QSFP+
- Velocità dati 11,2 Gbps per canale
- Velocità dati aggregata di 40 Gbps
- Design MUX/DEMUX a 4 corsie CWDM
- Lunghezze d'onda a quattro corsie: 1271/1291/1311/1331 nm
- Ethernet 40GBASE-LR4 40G
- Conforme alle velocità dati QDR/DDR Infiniband
- Connettore duplex LC
- Fino a 10 km di portata su fibra monomodale (SMF)
- Potenza operativa massima di 3,5 W
- A norma RoHS
- Diagnostica digitale (DDM)

## Specifiche

- Marca: Ericsson
- Numero parte: RDH 102 52/8
- Categoria di prodotto: ricetrasmittitore ottico
- Fattore di forma: QSFP+

- Velocità dati: 40 Gbase
- Tipo di ricetrasmittitore: LR4

[Acquista ora](#)