

Ericsson RDH10256-2 Folha de dados



Ericsson RDH10256/2 Multi Rate Tx-1550nm RX-1310nm SPL-53-MR-IR1-IDFM-EN BIDI SFP

RDH10256-2

RDH10256-2 - Original Ericsson RDH10256/2 Multi Rate Tx-1550nm RX-1310nm SPL-53-MR-IR1-IDFM-EN BIDI SFP

Características

- Links de dados bidirecionais de 614,4M~2,5Gb/s
- Transmiss ão ponto a ponto de até 15 km
- Transmissor DFB de 1310 nm e receptor PIN de 1550 nm para RDH10256/1
- Transmissor DFB de 1550 nm e receptor PIN de 1310 nm para RDH10256/2
- Interface de monitor de diagnóstico digital compatível com SFF-8472
- Pacote SFP MSA com receptáculo LC único
- Fonte de alimenta ção única de +3,3 V
- Consumo de energia inferior a 1W
- Temperatura da caixa operacional:-40~+85°C
- Compatível com RoHS

[Compre agora](#)