

Ericsson RDH10275-2 Folha de dados



Ericsson RDH10275/2 25GBASE-LR Lite SFP28 1310nm 2km Módulo Transceptor DOM SP-25E-LR-IDFP-EN

RDH10275-2

RDH10275-2 - Genuíno Ericsson RDH10275/2 25GBASE-LR Lite SFP28 1310nm 2km Módulo Transceptor DOM SP-25E-LR-IDFP-EN

Características

- Suporte CPRI sem fio e aplicativo 25GBASE-LR
- Suporte multitaxa para 10Gps e 25Gbps
- Até 2 km de transmiss ão em SMF
- Laser FP 1310nm e receptor PIN
- Interface elétrica de alta velocidade SFI
- Interface de 2 fios com monitoramento de diagnóstico digital integrado
- Pacote SFP+ MSA com conector LC duplex
- Fonte de alimenta ção única de +3,3 V
- Consumo de energia inferior a 1,2 W
- Temperatura da caixa operacional: -40~+85°C

Especifica ções

- Fabricante: Ericsson
- Número da pe ça: RDH10275/2
- MPN: SP-25E-LR-IDFP-EN
- Fator de forma: 25G LR Lite

- Taxa de dados: 25,78125 Gb/s
- Transmissor: PF
- Receptor: PIN
- Comprimento de onda (nm): 1310
- Alcance (km): 2
- Faixa de temperatura: Industrial

[Compre agora](#)