## Ericsson RDH10270-1 Folha de dados



Módulo transceptor Ericsson RDH10270/1 CPRI e 10GBASE-BX20-U SFP+ BIDI SPBD-10G3B4K1RE1

## RDH10270-1

O transceptor Ericsson RDH10270/1 SFP+ suporta até 20km sobre OS2 SMF através de um conector LC simplex. Este transceptor é compatível com o padr © SFF-8431 e IEEE 802.3ae. O monitoramento de diagnóstico digital está disponível por meio de uma interface serial de 2 fios, conforme especificado em SFF-8472. Com baixo consumo de energia e alta velocidade, este transceptor 10G SFP+ é ideal para data center, 10G Ethernet, etc.

## Especifica □□es

• Fabricante: Ericsson

• Número da pe 🗅: RDH10270/1

• MPN: SPBD-10G3B4K1RE1

• Fator de forma: SFP+

• Taxa máxima de dados: 10 Gbps

• Comprimento de onda: 1270nm-TX/1330nm-RX

• Dist Incia máxima do cabo: 20 km

• Conector: LC simplex

• Componentes Lpticos: DFB BiDi

• Mídia: SMF

• Suporte DOM: Sim

• Potencia TX: -6~3dBm

• Sensibilidade do receptor: <-14,4dBm

- Faixa de temperatura comercial: 0 a 70°C (32 a 158°F)
- Protocolos: Compatível com SFP+ MSA, CPRI, eCPRI

Compre agora