

# Ericsson RDH10270-2 Datablad



## Ericsson RDH10270/2 CPRI & 10GBASE-BX20-D SFP+ BIDI Transceiver Module SPBD-10G3A4K1RE2

### RDH10270-2

Ericsson RDH10270/2 SFP+ transceiver stöder upp till 20 km över OS2 SMF via en LC simplex-kontakt. Denna transceiver är kompatibel med standarden SFF-8431 och IEEE 802.3ae. Digital diagnostisk övervakning är tillgänglig via ett 2-tråds seriellt gränssnitt, som specificerats i SFF-8472. Med låg strömförbrukning, hög hastighet, är denna 10G SFP+ transceiver idealisk för datacenter, 10G Ethernet etc.

### Specifikationer

- Tillverkare: Ericsson
- Artikelnummer: RDH10270/2
- MPN: SPBD-10G3A4K1RE2
- Formfaktor: SFP+
- Max datahastighet: 10 Gbps
- Våglängd: 1330nm-TX/1270nm-RX
- Max kabelavstånd: 20 km
- Kontakt: LC simplex
- Optiska komponenter: DFB BiDi
- Media: SMF
- DOM-stöd: Ja
- Sändningseffekt: -6~3dBm
- Mottagarens känslighet: <-14,4dBm

- Kommerciellt temperaturområde: 0 till 70°C (32 till 158°F)
- Protokoll: SFP+ MSA-kompatibel, CPRI, eCPRI

[Köp nu](#)