

Ericsson RDH10244-1 Datablad



Ericsson RDH10244/1 1000Base-SX 1x FC FTLF8519P3BNL-E9 SFP Transceiver Module

RDH10244-1

Ericsson RDH10244/1 Small Form Factor Pluggable (SFP) optiska transceivrar är kompatibla med Small Form Factor Pluggable Multi-Sourcing Agreement (MSA). De är samtidigt kompatibla med Gigabit Ethernet enligt IEEE Std 802.3 och Fibre Channel FC-PI-2 Rev. 5.0. Digitala diagnostiska funktioner är tillgängliga via den 2-trådiga seriella bussen som specificeras i SFP MSA. Den optiska transceivern är RoHS-kompatibel enligt beskrivningen i Application Note AN-2038.

Specifikationer

- Avstånd: 500 m
- Datahastighet (max): 2,125 Gb/s
- Protokoll: Optisk Gigabit Ethernet-kompatibel 1x Fiber Channel-kompatibel 2x Fibre Channel-kompatibel Trådlös CPRI-kompatibel
- Low End Case Temperatur (°C): -20
- High End-hustemperatur (°C): 85
- Diagnostik: Digital
- Sändare: VCSEL
- Mottagare: PIN
- Spänningsförsörjning: 3.3
- Kontakt: LC
- Våglängd: 850nm Band

