

Ericsson RDH10244-1 Gegevensblad



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

RDH10244-1

De Ericsson RDH10244/1 Small Form Factor Pluggable (SFP) optische transceivers zijn compatibel met de Small Form Factor Pluggable Multi-Sourcing Agreement (MSA). Ze zijn tegelijkertijd compatibel met Gigabit Ethernet zoals gespecificeerd in IEEE Std 802.3 en Fibre Channel FC-PI-2 Rev. 5.0. Digitale diagnostische functies zijn beschikbaar via de 2-draads seriële bus gespecificeerd in de SFP MSA. De optische zendontvanger is RoHS-compatibel zoals beschreven in Application Note AN-2038.

Specificaties

- Afstand: 500 meter
- Gegevenssnelheid (max): 2.125 Gb/s
- Protocol: Optisch Gigabit Ethernet-compatibel 1x Fibre Channel-compatibel 2x Fibre Channel-compatibel
Draadloos CPRI-compatibel
- Temperatuur lage kast (°C): -20
- High End Case Temperatuur (°C): 85
- Diagnostiek: Digitaal
- Zender: VCSEL
- Ontvanger: pincode
- Voedingsspanning: 3.3
- Aansluiting: LC
- Golflengte: 850nm-band

