

# Moxa SFP-2.5GLSLC-T Datablad



**Moxa SFP-2.5GLSLC-T SFP-modul med 1 2,5GBaseFX-port med LC-stik, single-mode, til 20 km transmission, -40 til 85 °C driftstemperatur**

## SFP-2.5GLSLC-T

Moxas small-form-factor pluggable transceiver (SFP) Ethernet-fibermoduler til 2,5 Gigabit Ethernet giver dækning på tværs af en bred vifte af kommunikationsafstande.

## Specifikationer

- Varenummer: SFP-2.5GLSLC-T
- Produkttype: SFP-2.5G-serien
- Produkt: SFP-modul med 1 2,5 GBaseFX-port med LC-stik, single-mode, til 20 km transmission, driftstemperatur -40 til 85 °C
- Ethernet-grænseflade
  - Stik: Duplex LC-stik
  - Transceivertype: Single-mode
  - Fiberkabeltype: G.652
  - Typisk afstand: 20 km
  - Bølgelængde
    - Typisk (nm): 1310
    - TX-område (nm): 1260 til 1360
    - RX-område (nm): 1260 til 1360
  - Optisk effekt

- TX-område (dBm): 0 til -5
- RX-område (dBm): 0 til -16
- Linkbudget (dB): 11
- Spredningsstraf (dB): 1
- Effektparametre
  - Strømforbrug: Maks. 1 W
- Miljømæssige grænser
  - Driftstemperatur: -40 til 85°C (-40 til 185°F)
  - Opbevaringstemperatur (pakke inkluderet): -40 til 85 °C (-40 til 185 °F)
  - Omgivende relativ luftfugtighed: 5 til 95 % (ikke-kondenserende)
- Standarder og certificeringer
  - Sikkerhed: CE, FCC, IEC 60825-1, UL 62368-1, IEC 62368-1, EN 62368-1

For mere information om Moxa SFP-2.5GLSLC-T, besøg venligst Moxas hjemmeside:

<https://www.moxa.com/en/products/accessories/sfp-modules/2-5-gigabit-ethernet-sfp-modules/sfp-2-5g-series/sfp-2-5glslc-t>

[Køb nu](#)