

Transceiver Gigabit RJ45 Rame SFP

1000Base-T su porta RJ45, 100m

Part No.: 523882

EAN-13: 0766623523882 | UPC: 766623523882

Caratteristiche:

- Si adatta a qualsiasi switch Intellinet Gigabit Ethernet con slot per moduli SFP o qualsiasi porta compatibile SFP MSA o Cisco
- Porta gigabit Ethernet RJ45 10/100/1000 Mbps con supporto auto negoziazione MDI/MDI-X
- Aggiunge una connessione Gigabit Ethernet in rame ad uno switch di rete o media converter che supporti transceiver SFP
- Distanza supportata: fino a 100m
- Compatibile con SFP MSA (Multi-Source Agreement)
- Compatibile Cisco GLC-T
- Formato SFP standard
- Bassa dissipazione di potenza (1.05 Watts tipico)
- EMI basso a causa dell'alloggiamento in metallo
- Comunicazione bidirezionale fino a 1,25 Gbps
- Supporta hot-plugging
- Tre anni di garanzia

Specifiche:

Standard

- IEEE 802.3 (Twisted Pair Ethernet)
- IEEE 802.3u (Twisted Pair/Fiber Optic Fast Ethernet)
- IEEE 802.3ab (Twisted Pair Gigabit Ethernet)

Generalità

- Connessioni supportate:
 - 1000Base-T Cat5e o superiore, RJ45 UTP/ STP
 - 10/100Base-TX - 10/100Base-TX Cat3 o superiore, RJ45 UTP/ STP
- Connettore: Porta SFP RJ45
- Distanza: 100 m
- Design: SFP (Small Form Factor Pluggable), 1.25 Gbps
- Compatibile Cisco GLC-T
- Certificazioni: FCC Class B, CE, RoHS

Alimentazione

- Voltaggio: 3.3 V
- Potenza assorbita: 1.2 Watts (massimo)

Caratteristiche fisiche

