

- Plage de température étendue : -5°C à 85°C

Applications

- Ethernet 10GBASE-LR/LW 10G
- Fibre Channel 1200-SM-LL-L 10G

Caractéristiques

- Distance : 10 km
- Débit de données (max): 10,5 Gb/s
- Protocole : 10x Fibre Channel Conforme 10 Gigabit Ethernet Conforme Sans fil CPRI Conforme
- Température basse du boîtier (°C): -5
- Température du boîtier haut de gamme (°C): 80
- Diagnostic : Numérique
- Transmetteur : Laser DFB
- Récepteur : NIP
- Alimentation en tension : 3,3
- Connecteur : LC
- Longueur d'onde : 1310nm

[Acheter maintenant](#)