

Hisense LTE3468L-BHG Datenblatt



Original Hisense LTE3468L-BHG+ GPON ONU Klasse B+I 20 km SFP-Modul 34060565

LTE3468L-BHG

Dieser Hisense LTE3468L-BHG+ SFP-Transceiver bietet einen Durchsatz von 2,4 Gbit/s/1,2 Gbit/s-B+ bis zu 20 km über Singlemode-Glasfaser (SMF) bei einer Wellenlänge von 1310 nmTx/1490 nmRx unter Verwendung eines SC-Steckers. Dieser einfach zu installierende, im laufenden Betrieb austauschbare Transceiver wurde programmiert, eindeutig serialisiert und auf Datenverkehr und Anwendung getestet, um sicherzustellen, dass er identisch initialisiert und funktioniert. Unterstützung für digitale optische Überwachung (DOM) ist ebenfalls vorhanden, um den Zugriff auf Echtzeit-Betriebsparameter zu ermöglichen. Dieser Transceiver ist konform mit dem Trade Agreements Act (TAA).

Spezifikationen

- Protokoll: GPON
- Teilenummer: LTE3468L-BHG+
- Produktname: GPON ONU Klasse B+I
- Paket: SFP
- Reichweite: 20 km
- Temperatur: (-40~85°C)
- Wellenlänge
 - Tx-Wellenlänge: 1310 nm
 - Rx-Wellenlänge: 1490 nm
- Rate
 - Tx-Rate: 2,5 Gbit/s

- Rx-Rate: 1,25 Gbit/s

[Jetzt kaufen](#)