Hisense LTE3468L-BHG データシート



純正 Hisense LTE3468L-BHG+ GPON ONU クラス B+I 20km SFP モジュール 34060565

LTE3468L-BHG

この Hisense LTE3468L-BHG+ SFP トランシーバーは、SC コネクタを使用して、波長 1310nmTx/1490nmRx のシングルモード ファイバー (SMF) 上で最大 20km まで 2.4Gbs/1.2Gbs-B+ スループットを提供します。この取り付けが簡単なホットスワップ可能なトランシーバーは、プログラムされ、独自にシリアル化され、データ トラフィックとアプリケーションのテストが行われ、初期化と動作が同一であることが確認されています。デジタル光モニタリング (DOM) のサポートもあり、リアルタイムの動作パラメータにアクセスできます。このトランシーバーは貿易協定法 (TAA) に準拠しています。

仕様

• プロトコル: GPON

• 部品番号: LTE3468L-BHG+

• 製品名: GPON ONU クラス B+I

• パッケージ: SFP

• 到達距離: 20km

• 温度: (-40~85℃)

• 波長

。 送信波長: 1310nm 。 受信波長: 1490nm

• レート

。送信速度: 2.5Gb/s

。 受信速度: 1.25Gb/秒

<u>今すぐ購入</u>