

Brocade 57-1000128-01 データシート



Brocade 57-1000128-01 40GBASE-SR4 QSFP+ 光トランシーバー モジュール

57-1000128-01

Brocade 40GBASE-SR4 QSFP+ 光トランシーバー モジュール 57-1000128-01 は、12 ファイバー MTP/MPO オスコネクタを採用し、OM4 MMF で最大 150m (OM3 で 100m) のリンクに到達します。このトランシーバーは、QSFP+ MSA、IEEE 802.3ba 40GBASE-SR4、および 4x10GBASE-SR

規格へのブレイクアウトに準拠しています。デジタル診断機能は、QSFP+ MSA で指定されているように、I2C インターフェイス経由でも利用でき、リアルタイムの動作パラメータにアクセスできます。これらの機能により、この簡単にインストールできるホットスワップ可能なトランシーバーは、データセンター、キャンパス

ネットワーク、コンピューティングネットワーク、スイッチ内およびスイッチ間の相互接続、ルーター、NIC、輸送機器など、さまざまなアプリケーションでの使用に適しています。

仕様

- Brocade 注文部品番号: XBR-40G-SR4-INT-0286
- 製造部品番号: 57-1000128-01
- デバイス タイプ: QSFP+
- データレート: 42Gbps (4×10.5Gbps)
- 波長: 850nm
- 距離: 150m@OM4/100m@OM3
- コネクタ: MTP/MPO-12 オス
- ケーブルタイプ: MMF
- DDMI: はい

- 動作温度範囲: 0 ~ 70°C (32 ~ 158°F)

プラットフォームのサポート

- ブロケード ICX 7450
- ブロケード MLXe
- ブロケード ICX 6650
- ブロケード ICX 7750
- ブロケード FC32-64
- ブロケード SX6
- ブロケード 7840

[Brocade® トランシーバー サポートマトリックス](#)

[今すぐ購入](#)