

Mellanox MC2207130-001 データシート



Mellanox MC2207130-001 パッシブ銅ケーブル、VPI、最大 56Gb/s、QSFP、1m

MC2207130-001

Mellanox 56Gb/s パッシブ銅線ケーブル

Mellanox のパッシブ銅線ケーブルは、最先端の 56Gb/s システムに堅牢な接続を提供します。パッシブ銅線ケーブルは、高品質の接続を確保するために追加の電力を必要としません。56Gb/s パッシブ銅線ケーブルは、SFF-8436 仕様に完全に準拠しており、QSFP ポートを使用してデバイス間の接続を提供します。Mellanox の 56Gb/s パッシブ銅線ケーブルは、データセンターでの短く費用対効果の高い接続の必要性を満たします。Mellanox の高品質ソリューションは、短距離用の光ファイバー ケーブルなどのアクティブパワー接続に代わる電力効率の高いソリューションを提供します。

システムを Mellanox の 56Gb/s パッシブ銅線ケーブルで動作するように最適化すると、消費電力と EMI 放射が大幅に削減され、EDC ホストの使用が不要になります。

ハイライト

- SFF-8436準拠
- IEEE 802.3ba に準拠
- 最大 3m の 56Gb/s データ レート
- 性能向上のための超低クロストーク
- 低挿入損失
- BER 10⁻¹⁵ 以上
- 両端にシリアルナンバーをプリント
- エンドツーエンド システムでテスト済み
- RoHS 6 準拠

この MC2207130-001 の詳細な仕様については、以下の Mellanox Web サイトにアクセスしてください。

https://www.mellanox.com/related-docs/prod_cables/DS_FDR_56Gbs_Passive_Copper_Cables.pdf

[今すぐ購入](#)