

Intel XLDACBL3 データシート



インテル イーサネット QSFP+ Twinax 銅線ケーブル、3m パッシブ ダイレクト アタッチ ケーブル

XLDACBL3

インテルは、QSFP+ 直接接続ケーブルを使用してインテル イーサネット コンバージド ネットワーク アダプター (インテル イーサネット CNA) を導入したいお客様向けに、インテル イーサネット QSFP+ パッシブ銅線ケーブルを提供しています。QSFP+ 接続を備えたインテル イーサネット コンバージド ネットワーク アダプターは、統合された 10 GbE ネットワーク接続用の高密度イーサネットの展開に実績のある信頼性の高いソリューションを提供します。これらの QSFP+ アダプターは、最新の PCI Express* v3.0 バス技術を使用して帯域幅を最大化し、最新のインテル Xeon プロセッサ E5 および E7 ファミリーベースのプラットフォームの能力の向上に対応します。

インテル イーサネット QSFP+ ツインアキシャル ケーブルは、40GBASE-CR4 802.3ba 認定のパッシブ銅線ケーブルで、4 つの 10 Gb/s SFP+ チャンネルを 1 つの手頃な高密度 QSFP+ パッケージに組み合わせることで、次世代のパフォーマンスを提供します。

仕様

- 商品コード : XLDACBL3
- 説明: イーサネット QSFP+ ケーブル 40GbE ダイレクト アタッチ パッシブ銅線ケーブル
- コネクタエンド A: QSFP+

- コネクタエンド B: QSFP+
- ケーブルの長さ: 3m (9.84ft)
- ジャケット素材 : PVC(OFNR)
- 最大データレート: 40Gbps
- 最小曲げ半径: 35mm
- ワイヤー AWG: 30AWG
- 温度: 0 ~ 70°C (32 ~ 158°F)
- プロトコル: 40G InfiniBand 8x DDR、4x QDR、10G/40ギガビット イーサネット、ファイバー チャンネル

このインテル イーサネット QSFP+ パッシブ銅線ケーブル XLDACBL3 の詳細な仕様については、以下のインテル Web サイトにアクセスしてください。

<https://www.intel.com/content/www/us/en/products/docs/network-io/ethernet/optics-cables/ethernet-qsfp-cables-brief.html>

[今すぐ購入](#)