

Intel XDACBL3M データシート



インテル イーサネット SFP+ 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

XDACBL3M

インテル イーサネット SFP+ ツインアキシャル ケーブルは短距離に最適で、ラック内および隣接するラック間を接続する非常に費用対効果の高い方法を提供します。ケーブルには3つの長さがあります。1、3、および5メートルで、お客様はデータセンター環境のニーズに最適な構成を作成できます。

主な機能

- 1m (3.3 フィート)、3m (9.8 フィート)、および 5m (16.4 フィート) SFP+ 10 GbE 直接接続パッシブ銅線ケーブル
- SFP+ ダイレクト アタッチ
ケーブルは、ラック内および隣接するラック間を接続する非常に費用対効果の高い方法を提供します
- 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 X520 ファミリーとの完全な互換性
- 最新の SFP Plus MSA (マルチソース契約) に完全準拠
- 1 Gbps まで下位互換性のあるデータ レート
- オプティカル ソリューションと比較して電力バジェットとポート コストを削減
- 亜鉛ダイカスト SFF-8431 SFP+ コネクタ
- 低クロストークとペア間スキュー
- 製品環境コンテンツ レポート1 に記載されている環境基準に準拠しています。
- 3年保証

仕様

- 商品コード : XDACBL3M
- 説明: Intel イーサネット SFP+ Twinax 銅線ケーブル
- コネクタエンド A: SFP+
- コネクタエンド B: SFP+
- ケーブルの長さ: 3m (9.8 フィート)
- ジャケット素材 : PVC(OFNR)
- 最大データレート: 10 Gb/秒
- 最小曲げ半径: 23mm
- ワイヤー AWG: 30AWG
- 温度: 0 ~ 70°C (32 ~ 158°F)
- アプリケーション: 1x InfiniBand QDR、DDR、SDR、10G ギガビット イーサネット、ファイバー チャネル

互換性

- X520 イーサネット サーバー アダプター - [X520-DA2](#) - E10G42BTDA
- X520 イーサネット サーバー アダプター - [X520-DA1](#) - E10G41BTDA

このインテル イーサネット SFP+ Twinax 銅線ケーブル XDACBL3M 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/dam/www/public/us/en/documents/product-briefs/ethernet-sfp-twinaxial-cables-brief.pdf>

[今すぐ購入](#)