

Intel XXVDACBL2M データシート



インテル イーサネット SFP28 Twinax 銅ケーブル、2m パッシブ ダイレクト アタッチ ケーブル

XXVDACBL2M

インテル イーサネット SFP28 ツインアキシャル ケーブルは、インテル イーサネット ネットワーク アダプター XXV710 を SFP28 ダイレクト アタッチ ケーブルで展開したいお客様向けです。SFP28 接続を備えたインテル イーサネット ネットワーク アダプターは、高密度のイーサネット 10/25GbE ネットワーク接続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 SFP28 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 プロセッサーを使用するシステムの拡張機能を活用します。

インテル イーサネット SFP28 Twinaxial ケーブルは、1 m、2 m、および 3 m の長さで利用できます。シングル チャネル SFP28 インターフェイスは、一般的な 10Gb SFP+ 標準と同じコンパクトなプロファイルを備えていますが、25Gb/s のデータ レートをサポートするように内部でアップグレードされています。

主な機能

- 1 m (3.3 フィート)、2 m (6.6 フィート)、および 3 m (9.8 フィート) の SFP28 ダイレクト アタッチ パッシブ銅線ケーブル (ホット プラグ対応のプル ツー リリース ラッチ付き)
- SFP28 直接接続 25GBASE-CR
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ための非常に費用対効果の高い方法を提供します

- QSFP28 100Gb/s 定格コネクタ (SFF-8665)、SFP28 25Gb/s 定格コネクタ (SFF-8402)
- インテル イーサネット ネットワーク アダプター XXV710 との完全な互換性
- 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
- IEEE 802.3byに準拠した高速電気インターフェース
- 10GbE および 25GbE 規格をサポート
- 0 °C ~ 70 °C の動作ケース温度
- 3年保証

仕様

- 商品コード : XXVDACBL2M
- 説明: イーサネット SFP28 Twinax 銅線ケーブル
- コネクタエンド A: SFP28
- コネクタエンド B: SFP28
- ケーブル長 : 2m
- ジャケット素材 : PVC(OFNR)
- 最大データレート: 25 Gb/秒
- 最小曲げ半径: 25mm
- ワイヤー AWG: 30AWG
- 温度: 0 ~ 70°C (32 ~ 158°F)
- 応用
 - 25G イーサネット
 - データセンターのケーブル配線インフラストラクチャ

このインテル イーサネット SFP28 Twinax 銅線ケーブル XXVDACBL2M 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/details/ethernet/optics-cables.html>

[今すぐ購入](#)