

# HPE 841716-B21 データシート



純正 HPE 841718-001 40Gb MMF LC 150m QSFP+ 双方向トランシーバー

841716-B21

HPE 841716-B21 40Gb QSFP+ 双方向トランシーバーは、各方向に 4 つの電気データ レーンを統合して、単一の LC デュプレックス光ファイバー ケーブルで伝送します。他の HPE 40GbE QSFP+ MPO トランシーバーと組み合わせることで、Hewlett Packard Enterprise サーバーのユーザーにより多くの柔軟性と多様な高密度で低電力の 40GbE ソリューションを提供します。

## 特徴

- HPE 40Gb QSFP+ 双方向トランシーバーは、データセンターの既存のケーブル インフラストラクチャを再利用できるようにする LC デュプレックス コネクタを提供します。
- 40Gb QSFP+ 双方向トランシーバーは、柔軟性のために OM3 および OM4 光ファイバーを使用して最大 100 m までリンクします。
- 最大消費電力3.5Wの低消費電力。
- IEEE の 40GbE XLPPI および QSFP+ SFF-8436 電気仕様に準拠。
- インストールを容易にするホットプラグ対応トランシーバー。

## 仕様

- SKU番号: 841716-B21

- コネクタタイプ: LCデュプレックス
- ポート: 40GBASE-SR-BiDi
- 波長: 850nm/900nm
- トランシーバーのフォームファクター: QSFP+
- 詳細な製品説明: HPE 40 Gb QSFP+ 双方向トランシーバー
- 重量 (インチ): 0.08 ポンド
- 重量 (メートル法): 35 g
- 製品寸法 (メートル法): 121.8 x 18.35 x 12.9 mm

この HPE 841716-B21 の詳細な仕様については、以下の HPE Web サイトにアクセスしてください。

<https://buy.hpe.com/us/en/options/transceivers/server-transceivers/hpe-40gb-qsfp-bidirectional-transceiver/hpe-40gb-qsfp-bidirectional-transceiver/p/841716-B21>

[今すぐ購入](#)