

HPE 447883-B21 データシート



HPE NC364M クアッドポート 1GbE BL-C アダプター、448066-001、447881-001

447883-B21

このアイテム、447883-B21 は、NC364m クアッドポート 1GbE BL-c アダプターとして説明されている製品の HPE オプション パーツ番号です。詳細は以下をご覧ください。

HPE オプション パーツ番号: 447883-B21

HPE スペア パーツ番号: 448066-001

HPE アセンブリ部品番号: 該当なし

HP NC360m は ProLiant c-Class BladeSystem ネットワーク アダプターで、1 枚のメザニン カードに 2 つのギガビットイーサネットポートを提供し、最大 1.6 ワットしか消費しません。NC360m の追加により、ProLiant c-Class のお客様は、Intel または Broadcom コントローラーを使用する HP デュアルポートネットワークアダプターを選択できるようになりました。NC360m は、サーバーで提供されているものよりも追加のギガビットイーサネットポートを必要とするアプリケーション向けに設計されています。これは、仮想化、セキュリティ、サーバー統合、ネットワークセグメンテーション、および追加のネットワークポート密度を必要とするその他の BladeSystem アプリケーションに最適です。

要求の厳しいBladeSystem規格を満たすことがテストおよび証明されたNC360mには、ProLiantの顧客が期待するようになった高度なサーバー機能が搭載されています。ジャンボ フレーム、VLAN タギングなど。

特徴

- デュアル ギガビット イーサネット ポート
- 最大 1.6 ワットの電力使用量
- すべてのメザニン スロットのすべての ProLiant c-Class サーバーでサポート、サーバーごとに複数のカード
- インテル 82571EB コントローラー
- サーバーのニーズを念頭に置いて設計されています。
 - IEEE 802.1p、802.1Q、802.3、802.3ad、および 802.3x
 - ネットワーク フォールト トレランス、送信ロード バランシング、およびスイッチ アシスト ロード バランシングを含む ProLiant チーミング
 - ジャンボ フレーム
 - TCP/IP チェックサム オフロード (TCO) および大量送信オフロード (LSO)
 - 合体を中断する
 - デュアル アドレス サイクル (DAC)
 - PXE (Virtual Connect モジュールのみを使用する場合)
 - ウェイクオンLAN (WOL)
 - IPv6 パケットの送受信 (すべてのオフロード機能を除く)。Windows 用の IPv6 対応 SNMPv1 エージェント

仕様

- デバイスの種類: ネットワーク アダプター // インターフェイス (バス) の種類: PCI Express x4
- PCI 仕様リビジョン: PCIe 1.0a // ポート数: 4 ポート
- データリンク プロトコル: イーサネット、ファスト イーサネット、ギガビット イーサネット
ネットワーク/トランスポート プロトコル: TCP/IP
- プロセッサ: 2 x 82571EB - インテル
- 準拠規格: IEEE 802.3、IEEE 802.1Q、IEEE 802.1p、IEEE 802.3x、IEEE 802.3ad (LACP)
- 寸法: 12 x 9 x 6 インチ

- 重量: 1.9 ポンド
- データ レート: 4 つのポート、それぞれ 2000 Mbps 全二重 (理論上の最大値)
- フォームファクター: メザニンカード
- 電力: 6.0W
- サポートされるサーバー タイプ: ProLiant サーバー

[今すぐ購入](#)