

الجدول بيانات HPE AB378B



HPE 4GB 1-PORT PCI-X 2.0 FIBER CHANNEL BUS ADAPTER. AB378-60101

AB378B

ميغا 133 / هرتز ميغا 66 PCI-X ناقل وسرعات هرتز ميغا 66 / هرتز ميغا 33 PCI في يعمل بait جيغا 4 على قادر المنفذ أحادي محول هو AB378B هرتز / 266 ميغا هرتز مع عرض ناقل 64 بت. يدعم المنفذ التفاوض التلقائي للسرعة وهو قادر على نقل بيانات 1 جيغا بait أو 2 جيغا بait أو 4 جيغا بait. يمكن التفاوض التلقائي للسرعة كل منفذ على المحول من التفاوض تلقائياً على أعلى سرعة مشتركة بين المنفذ والبنية التحتية التي تربط المنفذ. التشخيص أداة استخدم AB378A مع المسابقة الإصدارات مع متوافق إنه الخوادم من أوسع نطاق دعم مع ، AB378B من محدثة نسخة هو الأخرى (VPD) الحيوية المنتج بيانات ومعلومات الارتباط سرعة لعرض fcmsutil

يدعم مهابي المنفذ الأحادي AB378B الإضافة والاستبدال عبر الإنترن特 (OLAR) على الأنظمة التي تدعم OLAR والتي تعمل على UX-HP v1 11i أو 11i AB378B الأحادي المنفذ مهابي يدعم تشغيله وإعادة النظام تشغيل إيقاف دون (إضافتها أو إزالتها) PCI بطاقة استبدال إمكانية إلى OLAR يشير هيكل النسيج. يتم دعم طبولوجيا الإرافق المباشر باستخدام طبولوجيا حلقة مُحكمة

المواصفات الفنية

خصائص الأداء

- وضع الناقل المحلي وسرعته: 33MHz PCI .66MHz PCI .66MHz X-PCI ، 133MHz X-PCI ، 266MHz X-PCI
- الاتصال: قناة ليفية أحادية المنفذ ، وصلة ضوئية قصيرة الموجة متعددة الأوضاع
- سرعة الارتباط: 4 جيجابت في الثانية / 2 جيجابت في الثانية / 1 جيجابت في الثانية
- مسافة الارتباط: 4 جيجابت في الثانية: 150 م ، 2 جيجابت في الثانية: 300 م ، 1 جيجابت في الثانية: 500 متر ، أكثر من 50 / 125um كابل ألياف
- ضوئية متعدد الأوضاع
- الموصل: موصل LC مزدوج
- فتحة الناقل: 3.3 فولت فقط ، 64 بت 266 ميجاهرتز ، 133 X-PCI ، 66 ميجاهرتز ، 66 PCI ، 66 ميجاهرتز

بدني

- الطول: 168 مم (6.61 بوصة)
- العرض: 63.8 ملم (2.5 بوصة)
- الطول: 9.8 ملم (0.39 بوصة)
- الوزن: 91 جم (3.2 أونصة)

: 6.5 واط (اسمي) ؛ 7.5 واط (حد أقصى) الكهرباء

: يتوافق مع معايير ANSI (X3T11 ANSI) للقناة الليفية القياسية ، مواصفات الناقل المحلي PCI Rev 2.3 ، ملحق بروتوكول PCI rev 2.0a ، والمعايير PCI-X 2.0a الميكانيكية / الكهربائية المواصفات

سيئي

- درجة حرارة
 - 40+ درجة مئوية (41+ إلى 104+ فهرنهايت) 5+
 - 40- 70+ درجة مئوية (-40 إلى +177 فهرنهايت) غير عاملة 0-
- الرطوبة النسبية
 - من 5٪ إلى 90٪ عند 65 درجة مئوية (149 درجة فهرنهايت) غير مكثف وغير عامل 0
 - 20٪ إلى 80٪ @ 40 درجة مئوية (104 درجة فهرنهايت) بدون تكافف وتشغيل 0
- الارتفاع: 4.5 كم (15000 قدم)

[شراء على الفور](#)