

# الجدول بيانات HPE AJ762B



HPE 81E 8GB 1-PORT PCIe x8 FIBER CHANNEL HOST BUS ADAPTER، 697889-001

AJ762B

توفر محولات الحافلات المضيفة ذات القنوات الليفية HPE 8Gb PCIe مكونات البنية التحتية لمركز البيانات إلى مستوى أعلى من الأداء والكفاءة مع القدرة على تقديم ضعف أداء الإدخال / الإخراج لـ 4 جيجا بايت HBAs. إن 8 جيجا بايت HBA FC التي تم شراؤها اليوم متوافقة مع شبكات تخزين 4 و 2 جيجا بايت وستحتمل الاستثمارات المستقبلية. عند استخدام تطبيقات التخزين المكثفة ، مثل النسخ الاحتياطي / الاستعادة ، ومعاملات قواعد البيانات ، والمحاكاة الافتراضية ، والوسائط الغنية ، فإن الأداء المتزايد للبنية التحتية 8 جيجا بايت يتيح تخزينًا واسترجاعًا أسرع للمعلومات الهامة.

أخيرًا ، توفر مهايئات الناقل المضيف 8 جيجا بايت FC PCIe عددًا من الميزات التي تعمل معًا لتقليل استهلاك الطاقة ، وبالتالي تقديم ميزة "خضراء" داخل الخادم.

تحديد

- عدد القنوات: فردي
- سرعة المنفذ: 8 جيجا بايت في الثانية
- نوع الفتحة المدعومة: Channel Fibre 2.0 Express PCI إلى
- نظام التشغيل المدعوم
  - نظام التشغيل 2008 Server Windows: x86 و x64 و IA64 و R2 و SP1 و SP2
  - Windows Server 2012: x64، R2
  - برنامج VMware 5.1 / 5.5 / 6.0: نعم

- RHEL 5/6/7: x86 ، x64
- SLES 10/11/12: x86 ، x64
- نظام التشغيل 14.04 Ubuntu :x86
- Citrix Xen Server 6.5: x86
- ماذا يتضمن الصندوق؟
  - 8 جيجابايت في الثانية HBA مع حامل قياسي ، واحد 8 جيجابايت في الثانية SFP + ، قوس منخفض المستوى ، وثائق
- بيئي
  - درجة حرارة التشغيل: 32 درجة إلى 131 درجة فهرنهايت (0 درجة إلى 55 درجة مئوية)
  - درجة حرارة التخزين: -20 درجة إلى 158 درجة فهرنهايت (-40 درجة إلى 70 درجة مئوية)
  - الرطوبة النسبية للتشغيل: من 5% إلى 95% دون تكاثف
- أبعاد المنتج (الارتفاع × العرض): 6.60 × 2.71 بوصة (167.64 × 68.8 ملم)
- الوسائط: بصري متعدد الأوضاع (+ SFP)
- الموصل: ليزر قصير الموجة مع موصل نوع LC
- موصل PCIe
  - فتحة PCIe بسرعة x8
  - ماكس x4 ممرات Gen2
  - ماكس x8 ممرات Gen1
- التفاوض التلقائي: 8/4/2 جيجابايت في الثانية

[شراء على الفور](#)