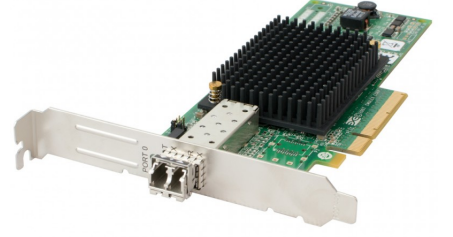


# الجدول بيانات HPE AJ762A



HPE 81E 8GB 1-PORT PCIE FIBER CHANNEL HOST ADAPTER، 489192-001

AJ762A

إلى ProLiant Generation1 من ليفية قناة مضيف ناقل محول PCI Express x8 / PCI Express 2.0 x4 المنفذ أحادي 8Gb HPE 81E AJ762A  
Generation7 Servers

يحتوي محول الناقل المضيف HPE 81E AJ762A على معدل نقل بيانات يبلغ 8 جيجابايت في الثانية وعدد فتحات متوافق يبلغ 1 × PCI Express 2.0 / x4  
أيوم 30 لمدة ضمان ولديه الثانية في جيجابايت 8 بسرعة ليفية قناة واجهة المستوى منخفض المضيف الناقل مهايي يستخدم PCI Express x8.

تحديد

- الماركة: HPE
- MPN: AJ762A
- رقم جزء الخيار: AJ762A
- رقم قطعة الخيار: 489192-001

عام

- نوع الجهاز: محول ناقل المضيف
- عامل الشكل: بطاقة التوصيل
- نوع الواجهة (ناقل): x8 Express PCI / x4 2.0 Express PCI

## التوسع / التوصيل

- فتحات التوسعة: 1 (إجمالي) / 0 (مجاني) x SFP +
- الواجهات: 1 x 8 جيجا بايت قناة ليفية (موجة قصيرة) x شبكة - 8 جيجا بايت قناة ليفية (موجة قصيرة) - LC متعدد الأوضاع x 2
- الفتحات المتوافقة: 1 x 8 Express PCI / x4 2.0 Express PCI

## الأبعاد والوزن

- العمق: 6.6 بوصة
- الارتفاع: 2.7 بوصة

## المعلومات البيئية

- الحد الأدنى لدرجة حرارة التشغيل: 32 درجة فهرنهايت
- أقصى درجة حرارة للتشغيل: 131 درجة فهرنهايت
- نطاق الرطوبة أثناء التشغيل: 5% - 95% (بدون تكاثف)

## متطلبات البرامج / النظام

- نظام التشغيل المطلوب: Linux SuSE و 4 Linux Enterprise Hat Red و 10 x86 Solaris SunSoft و 2003 Server Windows Microsoft و Enterprise Server 11 و SuSE Linux Enterprise Server 10 و Red Hat Enterprise Linux 5 و Microsoft Windows Server 2008

## التوافق

- سلسلة HPE ProLiant DL :DL ProLiant HPE ،G6 DL120 ،Base G6 DL120 ،Performance G6 DL120 ،G7 DL120 ،Base G7 DL120 ،G7 DL120 ،Entry. DL120 G7 Performance. DL160 G5p Special Server. DL160 G6 Special Server. DL160se G6. DL165 G6. DL165 G7. DL165 G7 Base. DL165 G7 Performance. DL165 G7 Special Server. DL170h G6. DL180 G6 Special Server. DL2x170h G6. DL320 G6. DL320 G6 Entry. DL320 G6 High Efficiency. DL320 G6 Performance. DL360 G6 Base. DL360 G6 كفاءة الإدخال ، DL360 أداء ، G7 DL360 ، G7 DL360 كفاءة ، G7 DL360 ، G7 DL360 المركزي الإدارة ، G7 DL360 قاعدة ، G7 DL360 ، G6 DL360 أداء ، G7 ، DL360 G7 الخاص الخادم ، DL370 G6 ، DL370 G6 أداء عال ، DL370 G6 ، DL380 G6 ، DL380 G6 Base ، DL380 G6 Entry ، DL380 G6 الكفاءة عالية ، DL380 G6 Performance ، DL380 G7 ، DL380 G7 Base ، DL380 G7 Efficiency ، DL380 G7 Entry ، DL380 G7 Performance .DL380 G7 Special Server. DL385 G6. DL385 G6 Base. DL385 G6 Entry. DL385 G6 High Performance. DL385 G7. DL385 G7 Base. DL385 G7 Entry. DL385 G7 HE. DL385 G7 Performance. DL4x170h G6. DL580 G5 Highly Servicable Tower. DL580 G7. DL580 G7 Base. DL580 G7 High Performance. DL585 G6. DL585 G6 Base. DL585 G6 Performance. DL585 G7. DL585 G7 Base. DL585 G7 Performance. DL785 G6. DL785 G6 Base. DL785 G6 Performance. DL980 G7
- سلسلة HPE ProLiant ML :ML ProLiant HPE ،G6 ML350 ،Entry G6 ML350 ،Base G6 ML350 ،Entry G6 ML330 ،Base G6 ML330 ،G6 ML330 Performance. ML350 G6 Special Server. ML370 G6. ML370 G6 Base. ML370 G6 Entry
- سلسلة HPE ProLiant SL :SL ProLiant HPE ،G6 SL2x170z ،G6 SL170z ،G6 SL160z ،G6 SL160s
- HPE StorageWorks 8/8 (8) تمكين منافذ SAN لمحول الكاملة النسيج منافذ تمكين تم (8) 8/8 ، SAN Switch إلكتروني منفذ (0) Base 8/8 ، MSL2024 Ultrium 3000 ، MSL2024 Ultrium 3280 ، MSL4048 Ultrium 3000 ، MSL4048 Ultrium 3280 ، MSL8096 Ultrium 3280 ، SN6000C 16 -مفتاح قماش نشط للرياضة ، SN6000C 32 منفذًا محول نسيج نشط HPE StorageWorks Modular Array P2000 G3 FC Dual Controller LFF Array HPE StorageWorks Network Storage Gateway X3400 G2. X3800 G2

[شراء على الفور](#)