

الجدول بيانات HPE AK344A



HPE 81Q 8GB 1-PORT PCIE X8 FIBER CHANNEL HOST BUS ADAPTE، 489190-001

AK344A

هذا العنصر ، AK344A ، هو رقم جزء خيار HPE للمنتج الموصوف على أنه Adapter Host Channel Fibre e-PCI 81Q. مزيد من التفاصيل أدناه.

جزء خيار HPE رقم: AK344A

رقم قطع خيار HPE: 489190-001

تحديد

- سرعة المنفذ: 8 جيجا بايت
- القنوات: مفرد
- نوع الفتحة: PCIe إلى القناة الليفية
- الأبعاد الدنيا (العرض × العمق × الارتفاع): 30.48 × 22.86 × 6.35 سم
- الوزن: 0.91 كجم
- واجهة المضيف: 2.0 X-PCI
- معدل نقل البيانات: 8 جيجابت / ثانية
- نطاق الرطوبة أثناء التشغيل: 10-90% (بدون تكاثف)

- أقصى درجة حرارة للتشغيل: 131 درجة فهرنهايت
- الحد الأدنى لدرجة حرارة التشغيل: 32 درجة فهرنهايت

التوافق

- الثامن الجيل من DL160
- DL170e G6
- DL320e Gen8
- DL360 من الجيل التاسع
- DL360e Gen8
- DL360p Gen8
- DL380 G7 / Gen9
- DL380e Gen8
- DL380p Gen8
- DL385p Gen8
- DL388 Gen9
- DL560 من الجيل الثامن
- DL580 من الجيل الثامن
- ML150 Gen9
- ML350 Gen9
- ML350p Gen8
- SL160z G6
- SL165s G7
- SL165z G6
- SL170s G6
- SL170z G6
- SL2x170z G6

[شراء على الفور](#)