

الجدول بيانات HPE AJ716A



HPE AJ716A 8Gb Shortwave B-series FC SFP+ ، والاستقبال الإرسال جهاز + ، 468507-001 ، AJ716-63001

AJ716A

تحديد

- عامل الشكل: SFP +
- أقصى معدل للبيانات: 8.5 جيجابت في الثانية
- الطول الموجي: 850 نانومتر
- مسافة الكابل: 150 م @ 8.5 جيجابت في الثانية
- الموصل: LC مزدوج
- المكونات البصرية: VCSEL 850 نانومتر
- وسائل الإعلام: MMF
- دعم DOM: نعم
- طاقة الإرسال: -6 ~ -1dBm
- حساسية جهاز الاستقبال: >11.1dBm
- نطاق درجة الحرارة التجارية: 0 إلى 70 درجة مئوية (32 إلى 158 درجة فهرنهايت)
- البروتوكولات: MSA المتوافقة

التوافق

- يربط نظام BladeSystem
- مفتاح San 8GB Brocade لمفتاح HP BladeSystem من الفئة B.
- يعمل التخزين من HP Director San 4/256 التبدل
- تخزين HP يعمل 32B / 4 سان سويتش
- يعمل التخزين من HP switch San 4/8

- يعمل التخزين من HP على مفتاح San 8/40
- يعمل التخزين switch San 8/8 HP
- يعمل تخزين switch San 8/80 HP
- يعمل التخزين من HP على مفاتيح الشبكة المتقاربة
- يعمل التخزين من HP على مفاتيح Director San DC
- تخزين HP يعمل بالتشفير Switch San صفيقات قرص EVA
- يعمل التخزين من HP على 4400 مجموعة افتراضية للمؤسسات
- تعمل وحدة التخزين من HP على 4400 مجموعة من مجموعات المبتدئين للصفيف الظاهري للمؤسسات.

[شراء على الفور](#)