

الجدول بيانات HPE J9143B



جهاز الإرسال والاستقبال HPE J9143B 1G X122 LC SFP U-BX
J9143B

جهاز الإرسال والاستقبال HPE J9143B 1G X122 LC SFP U-BX

يوفر جهاز الإرسال والاستقبال HPE J9143B SFP ما يصل إلى 10 كيلومترات من BX-1000Base من الإنتاجية عبر الألياف أحادية الوضع (SMF) باستخدام أطوال موجية RX-1490nm / TX-1310nm عبر موصلات LC البسيط. يجب استخدام هذه الوحدة ثنائية الاتجاه مع جهاز إرسال واستقبال آخر أو معدات شبكة ذات أطوال موجية تكميلية. يوفر خيارات اتصال Ethernet 1000BASE للإيثرنت السريع والاتصالات ومراكز البيانات.

تحديد

- الماركة: HPE
- رقم الجزء: J9143B
- عامل الشكل: SFP
- أقصى معدل للبيانات: 1000Mbps
- الطول الموجي: RX-1490nm / TX-1310nm
- أقصى مسافة للكابل: 10 كم (6.21 ميل)
- الموصل: LC Simplex
- المكونات البصرية: DFB ثنائية الاتجاه
- وسائل الإعلام: SMF
- قطر الألياف (ميكرومتر): 9/125
- دعم DOM: نعم
- طاقة الإرسال: -9 ~ -3 ديسيبل
- حساسية جهاز الاستقبال: >-23dBm
- نطاق درجة الحرارة التجارية: 0 إلى 70 درجة مئوية (32 إلى 158 درجة فهرنهايت)

