

الجدول بيانات Brocade XBR-000439



Brocade XBR-000439 32G FC LWL 10km SFP + البصري والاستقبال الإرسال جهاز + 8 ، عبوات 57-1000486-01

XBR-000439

Brocade XBR-000439 32G FC LWL 10km SFP + البصري والاستقبال الإرسال جهاز + 8 ، عبوات 57-1000486-01

تدعم وحدة الإرسال والاستقبال Brocade 57-1000486-01 LW-32GBase مسافة تصل إلى 10 كيلومترات فوق الألياف أحادية الوضع (SMF) باستخدام طول موجة يبلغ 1310 نانومتر عبر موصل LC. يتوفر أيضاً دعم المراقبة الرقمية الضوئية (DOM) مما يتيح المراقبة في الوقت الفعلي لمعلمات جهاز الإرسال والاستقبال من الألياف البصرية. يوجد رقمان للطلب لأجزاء القطع: XBR-000438 و XBR-000439. يحتوي XBR-000438 على قطعة واحدة 57-1000486-01 بينما يحتوي XBR-000439 على 8 قطع 57-1000486-01 في العبوة.

تحديد

- رقم الموديل: 57-1000486-01
- MPN: XBR-000439
- اسم العلامة التجارية: Brocade
- عامل الشكل: SFP +
- أقصى معدل للبيانات: 32 جيجابايت في الثانية
- أقصى مسافة: 10 كم
- الطول الموجي: 1310 نانومتر
- الواجهة: Duplex LC
- نوع الكابل: SMF
- دعم DOM: نعم
- نطاق درجة الحرارة: 0 إلى 70 درجة مئوية (32 إلى 158 درجة فهرنهايت)
- معايير الامتثال: متوافقة مع MSA

