

# الجدول بيانات Finisar FTLX8574D3BNL-E5



والاستقبال الإرسال وحدة + SFP 10Gbase-SR Finisar FTLX8574D3BNL-E5 II-VI

FTLX8574D3BNL-E5

والاستقبال الإرسال وحدة + SFP 10Gbase-SR Finisar FTLX8574D3BNL-E5 II-VI

يدعم SR-10GBase E5-FTLX8574D3BNL مسافة تصل إلى 300 متر عبر الألياف متعددة الأوضاع (MMF) باستخدام طول موجة يبلغ 850 نانومتر عبر موصل LC. يمكن لهذا المنتج أن يعمل في درجات حرارة ممتدة تتراوح بين -5 درجة مئوية إلى 85 درجة مئوية. يتوفر أيضاً دعم المراقبة البصرية الرقمية (DOM) مما يتيح المراقبة في الوقت الفعلي لمعلومات جهاز إرسال واستقبال الألياف الضوئية.

المواصفات الفنية

- عامل الشكل: +SFP
- الحد الأقصى لمعدل البيانات: 10 جيجابت في الثانية
- أقصى مسافة: 300 م
- الطول الموجي: 850 نانومتر
- الواجهة: LC دوبلكس
- نوع الكابل: أم أم اف
- دعم DOM: نعم
- نطاق درجة الحرارة: -5 إلى 85 درجة مئوية
- معايير الامتثال: متوافقة مع MSA
- الأبعاد: 8.5 × 13.4 × 56.5 ملم
- الوزن: 19 جرام

[شراء على الفور](#)