

الجدول بيانات Finisar FTLF1436P4BCL



جهاز الإرسال والاستقبال البصري Finisar SFP28 10km LR 25GE FTLF1436P4BCL

FTLF1436P4BCL

جهاز الإرسال والاستقبال البصري Finisar SFP28 10km LR 25GE FTLF1436P4BCL

تم تصميم أجهزة الإرسال والاستقبال الضوئية SFP28 FTLF1436P4BCL للاستخدام في روابط Ethernet بمعدل بيانات يصل إلى 25.78 جيجابت / ثانية وطول ارتباط يصل إلى 10 كم. إنها متوافقة مع 8472-SFF Rev 12.2 ومتوافقة مع 8432-SFF والأجزاء القابلة للتطبيق من 8431-SFF Rev 3.0. جهاز الإرسال والاستقبال البصري متوافق مع RoHS كما هو موضح في مذكرة التطبيق 2038-AN.

سمات

- روابط بيانات ثنائية الاتجاه تصل إلى 25.78 جيجابت / ثانية
- بصمة SFP28 قابلة للتوصيل الساخن
- وظائف التشخيص الرقمي المدمجة
- الإرسال الليزر DFB 1310nm
- موصل مزدوج LC
- متوافق مع RoHS
- حتى 10 كم على 9/125 ميكرومتر SMF
- حاوية معدنية ، لخفض الكهرومغناطيسية
- 5.1 واط أقصى استهلاك للطاقة مع الوصلة الثابتة
- مصدر طاقة واحد 3.3 فولت
- نطاق درجة حرارة التشغيل: 0 درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية

تحديد

- الماركة: Finisar / VI-II
- رقم الجزء: FTLF1436P3BCL
- المسافة: 10 كم
- معدل البيانات (بحد أقصى): 25.78 جيجابت / ثانية
- البروتوكول: متوافق مع إيثرنت 25 جيجا
- درجة حرارة الحالة المنخفضة (C °): 0
- درجة حرارة الحالة القصوى (درجة مئوية): 70
- التشخيص: رقمي
- جهاز الإرسال: Laser DFB
- المتلقي: PIN
- توريد الجهد: 3.3
- الموصل: LC
- الطول الموجي: 1310nm الفرقة

التطبيقات

- 25 جي إل آر

لمزيد من المعلومات حول FTLF1436P4BCL Finisar ، يرجى زيارة موقع Finisar:

<https://ii-vi.com/product/25ge-lr-10km-sfp28-optical-transceiver/>

[شراء على الفور](#)