

الجدول بيانات Ericsson RDH10244-1



وحدة الإرسال والاستقبال من إريكسون SFP E9-FTLF8519P3BNL FC 1x SX-1000Base 1 / RDH10244

RDH10244-1

تتوافق أجهزة الإرسال والاستقبال البصرية Ericsson RDH10244 / 1 صغيرة الحجم قابلة للتوصيل (SFP) مع اتفاقية التوريد متعدد المصادر القابلة للتوصيل بعامل الشكل الصغير (MSA). إنها متوافقة في نفس الوقت مع Ethernet Gigabit كما هو محدد في 802.3 Std IEEE و 2-PI -FC Channel Fibre و RoHS مع متوافق البصري والاستقبال الإرسال جهاز MSA SFP في المحدد الأسلاك ثنائي تسلسلي ناقل عبر الرقمي التشخيص وظائف تتوفر Rev. 5.0. كما هو موضح في مذكرة التطبيق 2038-AN.

تحديد

- المسافة: 500 م
- معدل نقل البيانات (بحد أقصى): 2.125 جيجابايت / ثانية
- البروتوكول: متوافق مع جيجابايت إيثرنت بصري 1x متوافق مع القناة اللييفية 2x متوافق مع القناة اللييفية لاسلكي CPRI
- درجة حرارة الحالة النهائية المنخفضة (درجة مئوية): -20
- درجة حرارة الحالة القصوى (درجة مئوية): 85
- التشخيص: رقمي
- المرسل: VCSEL
- المتلقي: PIN
- توريد الجهد: 3.3
- الموصل: LC
- الطول الموجي: 850nm الفرقة

