

الجدول بيانات 2-RDH10265- Ericsson



إريكسون RDH10265 / 2 CPRI & SFP Lite LR-10GBASE + الوحدة النمطية E7-FTLX1370W4BTL

RDH10265-2

تم تصميم أجهزة الإرسال والاستقبال Ericsson RDH10265 / 2 SFP + للاستخدام في روابط القاعدة اللاسلكية حتى 1.4 كم بمعدل بيانات يصل إلى 10.3125 جيجابت / ثانية لتطبيقات CPRI أو OBSAI أو LTE أو غيرها من التطبيقات اللاسلكية. وهي متوافقة مع 8431-SFF و 8432-SFF و 8472-SFF AN-2038. التطبيق مذكور في موضع هو كما RoHS مع متوافق البصري والاستقبال الإرسال جهاز. OBSAI Rev V4.2 و CPRI Rev 5.0 و Rev 10.2

تحديد

- المسافة: 1.4 كيلو متر
- معدل نقل البيانات (بحد أقصى): 10 جيجابت / ثانية
- البروتوكول: متوافق مع CPRI اللاسلكية
- درجة حرارة الحالة النهائية المنخفضة (درجة مئوية): -40
- درجة حرارة الحالة القصوى (درجة مئوية): 85
- التشخيص: رقمي
- جهاز الإرسال: ليزر فابري بيروت
- المتلقي: PIN
- توريد الجهد: 3.3
- الموصل: LC
- الطول الموجي: 1310nm الفرقة

[شراء على الفور](#)