

## الجدول بيانات Hisense LTF1303-BH



وحدة هايسنس الأصلية 10G + BH-LTF1303 SFP SM 1.4km 1310nm + البصري

LTF1303-BH

تم تصميم جهاز الإرسال والاستقبال SFP + BH-LTF1303 + لخدمة تصل إلى 1.4 كم من 2.0 جيجابت / ثانية إلى 10.5 جيجابت / ثانية 1310 نانومتر لمعدات الاتصالات عالية السرعة ذات الوضع الفردي ، ويتم تقديمها في نطاقات درجات الحرارة التجارية والصناعية. وهي متوافقة مع IEEE802.3ae-2002 و SFF-8431 و SFF-8432.

تحديد

- رقم الجزء: BH-LTF1303 +
- العبوة: SFP +
- الواجهة: LC
- الوصول: 1.4 كم
- درجة الحرارة: H (-40 ~ 85 درجة مئوية)
- نوع الألياف: وضع فردي
- الطول الموجي: 1310 نانومتر
- المعدل: 10 جيجابت / ثانية
- إخراج TX: -8.2 ~ 0.5dBm
- إدخال Rx: -14.4dBm

[شراء على الفور](#)