

الجدول بيانات Huawei 02317344



جهاز إرسال والاستقبال البصري Huawei SM1310-LH40-FE-SFP-S ، eSFP ، 155M / 100M ، وحدة أحادية الوضع (1310 نانومتر ، 40 كم ، LC)

02317344

02317344 - جهاز إرسال واستقبال بصري أصلي من Huawei SM1310-LH40-FE-SFP-S ، eSFP ، 155M / 100M ، وحدة أحادية الوضع (1310

نانومتر ، 40 كم ، LC)

معلومات أساسية

1. اسم الوحدة: S-SFP-FE-LH40-SM1310
2. رقم الجزء: 02317344
3. الموديل: S-SFP-FE-LH40-SM1310
4. عامل الشكل: eSFP
5. غير قياسي معيار التطبيق:
6. نوع الموصل: LC
7. نوع الألياف الضوئية: SMF
8. 0 درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية (32 درجة فهرنهايت إلى 158 درجة فهرنهايت) درجة حرارة حالة العمل [درجة مئوية (فهرنهايت)]:
9. 100 ميجابت / ثانية معدل الإرسال [بت / ثانية]:
10. الألياف أحادية الوضع: 40 كم مسافة الإرسال المستهدفة [كم]:

الخصائص البصرية لجهاز الإرسال

- 1310 نانومتر الطول الموجي للمركز [نانومتر]:
- 0 ديسيبل ميلي واط أقصى قوة بصرية Tx [ديسيبل]:
- -5.0 ديسيبل ميلي واط الحد الأدنى من القدرة البصرية Tx [ديسيبل ميلي واط]:
- 10.5 ديسيبل الحد الأدنى لنسبة الانقراض [ديسيبل]:

- -37.0 ديسيبل ميلي واط حساسية Rx [ديسيبل]:
- -10.0 ديسيبل ميلي واط الطاقة الزائدة [ديسيبل]:

[شراء على الفور](#)