

الجدول بيانات Huawei 02317346



(LC ، 40 ، نانومتر 1310) الوضع أحادية وحدة ، GE ، eSFP ، البصري النقل جهاز Huawei S-SFP-GE-LH40-SM1310

02317346

02317346 - جهاز نقل بصري أصلي من Huawei SM1310-LH40-GE-SFP-S ، GE ، eSFP ، وحدة أحادية الوضع (1310 نانومتر ، 40 كم ، LC)

معلومات أساسية

- اسم الوحدة: S-SFP-GE-LH40-SM1310
- رقم الجزء: 02317346
- الموديل: S-SFP-GE-LH40-SM1310
- عامل الشكل: eSFP
- (قياسي غير) 1000BASE-EX معيار التطبيق:
- LC نوع الموصل:
- SMF نوع الألياف الضوئية:
- 0 درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية (32 درجة فهرنهايت إلى 158 درجة فهرنهايت) درجة حرارة حالة العمل [درجة مئوية (فهرنهايت)]:
- 1 جيجابت / ثانية معدل الإرسال [بت / ثانية]:
- 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]:
- 9 ديسيبل الحد الأدنى لنسبة الانقراض [ديسيبل]:

الخصائص البصرية لجهاز الاستقبال

- 23- ديسيبيل ميلي واط حساسية Rx [ديسيبل]:
- 3.0- ديسيبيل ميلي واط الطاقة الزائدة [ديسيبل]:

[شراء على الفور](#)