

## الجدول بيانات Huawei 02315205



جهاز إرسال والاستقبال البصري Huawei SM1310-LX-FE-eSFP ، eSFP ، 100 متر / 155 متر ، وحدة أحادية الوضع (1310 نانومتر ، 15 كيلومتر ، LC)

02315205

02315205 - جهاز إرسال واستقبال بصري أصلي من هواوي SM1310-LX-FE-eSFP ، eSFP ، 100 متر / 155 متر ، وحدة أحادية الوضع (1310 نانومتر ، 15 كيلومتر ، LC)

معلومات أساسية

- اسم الوحدة: eSFP-FE-LX-SM1310
- رقم الجزء: 02315205
- الموديل: eSFP-FE-LX-SM1310
- عامل الشكل: eSFP
- غير قياسي معيار التطبيق:
- نوع الموصل: LC
- نوع الألياف الضوئية: SMF
- 0 درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية (32 درجة فهرنهايت إلى 158 درجة فهرنهايت) درجة حرارة حالة العمل [درجة مئوية (فهرنهايت)]:
- 100 ميجابت / ثانية معدل الإرسال [بت / ثانية]:
- الألياف أحادية الوضع: 15 كم مسافة الإرسال المستهدفة [كم]:

الخصائص البصرية لجهاز الإرسال

- 1310 نانومتر الطول الموجي للمركز [نانومتر]:
- 8.0- ديسيبل ميلي واط أقصى قوة بصرية Tx [ديسيبل]:
- 15.0- ديسيبل ميلي واط الحد الأدنى من القدرة البصرية Tx [ديسيبل]:
- 2.8 ديسيبل الحد الأدنى لنسبة الانقراض [ديسيبل]:

- -28.0 ديسيبل ميلي واط حساسية Rx [ديسيبل]:
- -8.0 ديسيبل ميلي واط الطاقة الزائدة [ديسيبل]:

[شراء على الفور](#)