

الجدول بيانات Huawei 02310YTB



جهاز الإرسال والاستقبال عالي السرعة Huawei SR10-100G-CFP ، 100G ، CFP ، وحدة متعددة الأوضاع (MPO ، 0.1km ، 10G * 10 ، 850nm)

02310YTB

- جهاز الإرسال والاستقبال الأصلي Huawei SR10-100G-CFP عالي السرعة ، 100G ، CFP ، وحدة متعددة الأوضاع (MPO ، 0.1km ، 10G * 10 ، 850nm)

معلومات أساسية

- اسم الوحدة: CFP-100G-SR10
- رقم الجزء: 02310YTB
- الموديل: CFP-100G-SR10
- عامل الشكل: CFP
- معيار التطبيق: 100GBASE-SR10
- (أنثى موصل ، B النوع ، حبل 24) MPO / PC نوع الموصل:
- MMF نوع الألياف الضوئية:
- 0 درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية (32 درجة فهرنهايت إلى 158 درجة فهرنهايت) درجة حرارة حالة العمل [درجة مئوية (فهرنهايت)]:
- 100 جيجابت / ثانية معدل الإرسال [بت / ثانية]:
- مسافة الإرسال المستهدفة [كم]:
 - الألياف متعددة الأوضاع (OM2): 0.03 كم
 - الألياف متعددة الأوضاع (OM3): 0.1 كم
 - الألياف متعددة الأوضاع (OM4): 0.15 كم

الخصائص البصرية لجهاز الإرسال

- 850 نانومتر الطول الموجي للمركز [نانومتر]:
- 4.2 ديسيبل ميلي واط الحد الأقصى للطاقة البصرية Tx [ديسيبل ميلي واط]:

- 7.6- ديسييل ميلي واط الحد الأدنى من القدرة البصرية Tx [ديسييل ميلي واط]:
- 3 ديسييل الحد الأدنى لنسبة الانقراض [ديسييل]:

الخصائص البصرية لجهاز الاستقبال

- 5.4- ديسييل ميلي واط حساسية Rx [ديسييل]:
- 4.2 ديسييل القدرة الزائدة [ديسييل]:

ملحوظة:

يمكن لهذه الوحدة توصيل منفذ 100GE بمنفذين 40GE باستخدام كبل 1 إلى 2 أو عشرة منافذ 10GE باستخدام كبل من 1 إلى 10.

[شراء على الفور](#)