

## 2080nm IR レーザーDiode モジュール

**SDL-2080-LM-100 (100mW)**

### 【特徴・用途】



本製品は、IR レーザー(波長 2080nm)ダイオードモジュールタイプです。

モード品質や発振させるビーム特性は非常に優れ、安定して使用することができます。

仕様	型式
MODEL	SDL-2080-LM-100
出力	100mW
波長	2080±20nm
LD モード	マルチモード
ビーム径	～5×8mm
ビーム拡がり角	<3mrad
ウォームアップ時間	5 分以下
形状	φ 26×110mm
動作温度	－10～40℃
保存温度	－40～80℃
寿命	5000H
保証期間	1 年間
入力電源	5VDC