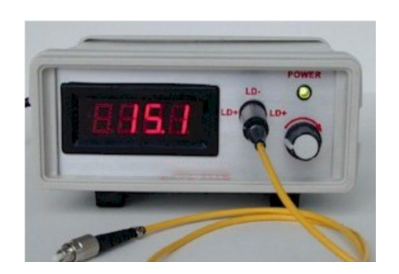


激光二极管驱动系统(适用于 TO-can 封装 <1A)



产品描述

用于驱动或测试 TO-can 封装的激光二极管(带或不带光纤耦合)。全方位技术支持。

产品特点

精密电流控制; 快速调制; 多重保护; 超低噪声; 紧凑设计

应用领域

光纤通信 | 生物传感 | 激光打印 | 科研实验 | 医疗设备

核心参数

支持的激光器类型

PUMP, 信号激光器, DFB, FP, SLD, SOA, LED















参数	内容
支持的激光器类型	泵浦激光器,信号激光器,DFB,FP,SLD,SOA,LED
显示	激光二极管电流
过热保护	



