

规格表

NX6375AA系列产品规格

用于1310nm波段的AlGaInAs DFB LD

- 工作温度 $T_c = -5^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$
 - SMSR（边模抑制比）35 dB
 - CWDM的峰值波长为1271nm、1291nm、1311nm和1331nm
 - 装运形式芯片（裸片）
- （注意）不保证可靠性参数MTTF（平均故障时间）能够达到100,000小时。

###

备注：本新闻稿中提及的其他产品或服务的所有名称均为其各自所有者的商标或注册商标。