

12.5G NRZ/RZ 调制器驱动器

<u>特性:</u>

- 输出电压高达 9 V
- 低上升/下降时间
- 平坦增益高达 12GHz
- 单电压电源
- 低群延迟偏差

<u>应用:</u>

- 铌酸锂调制器
- 12.5 Gbps NRZ 和 RZ
- OC-192 SONET/SDH
- 科研



主要规格

参数	12.5G NRZ/RZ 调制器驱动器
截止频率	12 GHz
输出电压	9 V
增益	28 dB
饱和输出功率	24 dBm
附加抖动	1.1 ps
上升/下降时间	15 ps
电源电压	12 V
电流消耗	0. 26 A
增益控制电压	0.5 V
交叉点控制电压	0.9 V
增益波动	+/-1.5 dB
输入反射损耗	-10 dB
输出反射损耗	-10 dB
噪声系数	6 dB
选项	热沉可选 可选择射频连接器类型

地址: 北京海淀区西四环北路 15 号依斯特大厦 212 室, 100195 电话: 86-10-82379330 传真: 86-10-8237933