

10Gbps 高输出电压调制器驱动器

特性:

- 高输出电压可达 12V
- 高增益可达 35dB
- 高信噪比
- 单电压电源

应用:

- LiNbO₃ 和 InP 调制器
- 10 Gbps DPSK
- 2x10 Gbps (D)QPSK
- 科研



主要规格

参数	高输出电压调制器驱动器
截止频率	7 GHz
输出电压	12.5 V
增益	35 dB
饱和功率	26 dBm
附加抖动	1.75 ps
上升/下降时间	24.5 ps
电源电压	12 V
电流消耗	0.42 A
增益控制电压	1.4 V
输入反射损耗	-10 dB
输出反射损耗	-10 dB
选项	热沉可选 可选择射频连接器类型