

QWD-10

WR-10, 75~110GHz

特点:

- * 宽带
- * 高灵敏度

应用:

- * 电信
- * 仪器
- * 实验室测试
- * 雷达

电气性能

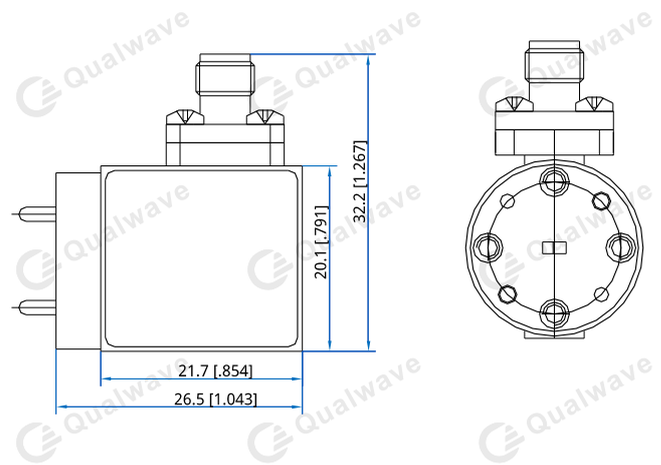
频率:	75~110GHz
灵敏度:	0.1mV/μW 典型值
平坦度:	±2.2dB
极性:	负极
最大输入功率:	20dBm
上升沿时间:	10nS
下降沿时间:	10nS

机械性能

尺寸:	26.5*32.2mm 1.043*1.276in
输入端连接器:	WR-10 (BJ900)
输出端连接器:	SMA 母头

环境条件

工作温度:	-20~+70°C
存储温度:	-40~+85°C

结构尺寸


单位: mm [in]
公差: ±0.2mm [±0.008in]

命名规则
QWD-10

可根据要求定制