

TR 组件



应用场景

应用于某些地面雷达，完成系统收发功能

产品特点

接收通道具备信号放大、变频，发射通道具备对激励信号放大滤波，主要特点为小型化、多通道，相位一致性高。

技术参数

发射通道

f0±200MHz	
工作温度	-40°C ~+85°C
输入电平	10±2dBm
移相要求	步进 5.625°
输出功率	200w

接收通道

f0±200MHz	
噪声系数	2.4dB
增益	40±2dB
P-1	10dBm