

YDS900PT9RC-SMA

902-928 MHz 9 dBi 右旋圆极化定向小平板天线



天线型号	YDS900PT9RC-SMA
频率范围	902-928 MHz
极化方式	右旋圆极化
增益 (dBi)	9 dBi
波瓣宽度(°)	H:65°, E:60°
前后比 (dB)	≥20 dB
输入阻抗 (Ω)	50 Ohms
电压驻波比	≤ 1.3
最大功率(W)	100 Watts
雷电保护	直流接地
接头类型	SMA头或用户指定
天线尺寸	260×260×25 mm
背腔尺寸	180×180×31 mm(内)
引线长度	20 cm或用户指定
背腔接口	2个N型扩展口+1个PG16
天线重量	约 2.2 kg
外罩材料	ABS
天线颜色	白色
机械可调倾角 (°)	0 ~ 60°
工作温度(°C)	-40 ~ 60 °C
极限风速	60 m/s
抱杆直径	35-50 mm