

单定向耦合器

型号 - D20N265500 Rev.A

26.5-50GHz 20dB单定向耦合器；同轴连接器封装



本技术规格书内容变化恕不另行通知

机电性能

工作频段	GHz	26.5-50	
主线驻波	:1 (Max.)	1.8	
耦合端驻波	:1 (Max.)	1.8	
插入损耗 ¹	dB(Max.)	1.5	
耦合度	dB(Max.)	20±0.7	
平坦度	dB(Max.)	±0.7	
方向性	dB(Min.)	8	
功率 ²	W(Max.)	额定连续(CW): 20; 峰值(Peak): 1000;	
重量	g(Max.)	40	外形尺寸 ³ mm(Max.) 31.8x12.7x15.9(L×W×H)
封装类型	不锈钢同轴接头; 主线: 2.4mm 阴头 [F], 耦合端: 2.4mm 阴头 [F]		
表面处理	丙烯酸漆喷涂		
温度指标	工作: -55~+85°C; 储存: -55~+100°C		
环境指标	可满足国军标 (GJB150) 相关温度循环、振动、冲击等标准 (可选项, 详细信息请联系厂商了解)		
定制要求	N/A		

注释 1.包括理论插损0.04dB 2.功率需满足匹配驻波比不大于1.2
 3.除非特别标注, 默认公差: .x±0.5; .xx±0.1

2D外形图

