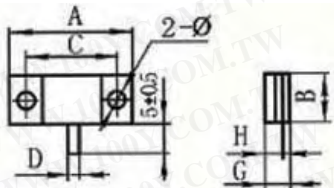


电阻+电位器+旋钮

RIG大功率微带电阻器

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



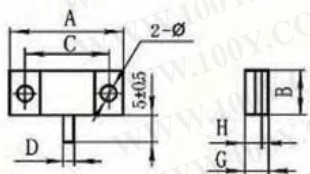
特点和用途:

- 体积小, 功率容量大, 高频特性好, 性能稳定可靠, 安装方便。
- 适用于超高频电路中作功率分配器, 隔离电阻等。
- 环境温度: -55--+85°C



型号	功率	外形尺寸							标准代号
		A	B	C	D±0.2	H	G	Φ	
RIG2-2D	50	21	8	15	2.3	3.2	4.5	3.2	Q/20275660-7.2-2002

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Type	电阻值(Ω)	Size:A*B*L(mm)	误差值(±)	功率 (W)
29408	RIG2-2D-50W-100Ω±5%	RHD	大功率厚膜电阻器	RIG2-2D	100Ω	21*8*4.5*3.2	±5%	50W



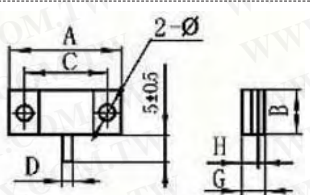
特点和用途:

- 体积小, 功率容量大, 高频特性好, 性能稳定可靠, 安装方便。
- 适用于超高频电路中作功率分配器, 隔离电阻等。
- 环境温度: -55--+85°C



型号	功率	外形尺寸							标准代号
		A	B	C	D±0.2	H	G	Φ	
RIG2-2D1	100	20	6	14	2.3	3.2	4.2	3.2	Q/20275660-7.2-2002

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Type	电阻值(Ω)	Size:A*B*L(mm)	误差值(±)	功率 (W)
29413	RIG2-2D1-100W-100Ω±5%	RHD	大功率厚膜电阻器	RIG2-2D1	100Ω	20*6*4.2*3.2	±5%	100W



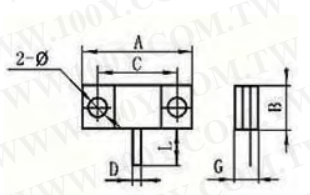
特点和用途:

- 体积小, 功率容量大, 高频特性好, 性能稳定可靠, 安装方便。
- 适用于超高频电路中作功率分配器, 隔离电阻等。
- 环境温度: -55--+125°C



型号	功率	外形尺寸							GHZ	VSWR (max)	标准代号
		A	B	C	D±0.2	H	G	Φ			
RIG2-2E	10	14	4	9	1	2.2	3.2	2.2	DC~3	1.2:1	Q/20275660-7.2-2002

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Type	电阻值(Ω)	Size:A*B*L(mm)	误差值(±)	功率 (W)
29397	RIG2-2E-10W-100Ω±5%	RHD	大功率厚膜电阻器	RIG2-2E	100Ω	14*4*3.2*2.2	±5%	10W



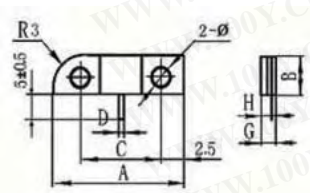
特点和用途:

- 体积小, 功率容量大, 高频特性好, 性能稳定可靠, 安装方便。
- 适用于超高频电路中作功率分配器, 隔离电阻等。
- 环境温度: -55--+85°C



型号	功率	外形尺寸							GHZ	VSWR (max)	标准代号
		A	B	C	D±0.2	G	L	Φ			
RIG2-2E10	20	13	5	9.5	1	2.8	5±0.5	2.2	DC~3	1.2:1	Q/20275660-7.2-2002

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Type	电阻值(Ω)	Size:A*B*L(mm)	误差值(±)	功率 (W)
29435	RIG2-2E10-20W-100Ω±5%	RHD	大功率厚膜电阻器	RIG2-2E10	100Ω	13*5*2.8*5	±5%	20W



特点和用途:

- 体积小, 功率容量大, 高频特性好, 性能稳定可靠, 安装方便。
- 适用于超高频电路中作功率分配器, 隔离电阻等。
- 环境温度: -55--+85°C



服务专线: 台湾: 886-3-5753170
 传 真: 台湾: 886-3-5753172
 E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787
 深圳: 86-755-83640655
 深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699
 上海: 86-21-64605107
 上海: 100y-1@163.com