

# 耐突波贴片电阻，特殊电阻

产品名称	耐突波贴片电阻，特殊电阻
公司名称	深圳市捷比信科技有限公司
价格	.02/片
规格参数	品牌:台湾光颢 型号:PWR
公司地址	广东省深圳市龙华东环一路皇嘉中心820~822
联系电话	0755-29796190 17727596190

## 产品详情

产品特性：误差从  $\pm 0.5\%$  至  $5\%$ ，高额定功率，优秀的脉冲承受性能，额定工作电压改善

产品参数：

规格尺寸：0603、0805、1206、1210、2010、2512；

电阻值范围：1 ~20m (1ohm-3mohm)；

阻值精度： $\pm 0.05\%$ 、1%、5%；

额定功率：1/10w、1/8w、1/5w、1/4w、1/3w、1/2w、3/4w、1w、1.5w；

温漂系数 (tcr)：100ppm、200ppm / ；

主要应用：

测光（测试/测量）

诊断设备

医疗器械

工业控制

等离子

液晶视频监视器

由于电子设计工程师，增加了设备的功率密度，相对需求小型化的表面贴装单芯晶片电路保护的电阻器也增加了。光颢电子开发的 pwr 片式系列电阻器，提供替代厚重模压线绕电阻，或多芯片元件经济型的解决方案，同时也节省了电路板空间和制造成本。

为了满足日益增长 pwr 系列耐冲击电阻的需求，光颀已开发了一系列的脉冲贴片电阻，改进耐冲击贴片的额定功率，并降低表面安装尺寸。pwr 系列片式电阻器比传统的表面贴装电阻，可提供高达百分之五十或更高的额定功率 - 高达 1.5w 于标准的 2512 尺寸。

光颀能够推动高达百分之五十的功率，主要采用专有的功率薄膜材料和先进制造工艺组合。耐冲击 pwr 贴片系列提供四种标准尺寸（0805，1206，2010 和 2512），额定功率由 0.125w 到 1.5w，最大工作电压从 100v 至 500v。阻值范围从 10 $\Omega$  到 20M $\Omega$ ，且阻值公差精确至 0.5 个百分点。光颀 pwr 系列符合有害物质限制及 rohs 标准。

随着额定功率的增加，pwr 系列电阻还具有高浪涌和高额定电压，使它们在要求浪涌及脉冲环境中表现非常稳定的性能。pwr 芯片电阻系列，常指定使用于电源供应器，电路保护装置，便携式电池充电器，马达控制和线路供电设备。

联系人：何小姐      手机：17727596190      工作qq:2195655580