

取样电阻参数，捷比信取样电阻

产品名称	取样电阻参数，捷比信取样电阻
公司名称	深圳市捷比信科技有限公司
价格	.01/片
规格参数	品牌:捷比信
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

光颀/viking产品已通过sgs项验证，产品特性优於国外进口产品的品质水准已取得台湾多家运用端客户的认证。

产品介绍：

符合rohs法规限值

低阻抗值(可低至0.5m ohm)

精密容差(标准 $\pm 5\%$, $\pm 1\%$ ，也可提供 $\pm 0.5\%$)

耐高温使用环境(可达到+275)

低温度系数(可低至15ppm/ 以下)

低感值(0.5-5nh)

热电耦效应 emf (可低至1uv/)

耐高电流使用(大於125a)

高功率密度

多种外观尺寸(2512/2010/1206/0805)

取样电阻的特点：

取样电阻一般根据具体线路板的要求，分为插件电阻、贴片电阻。取样电阻，阻值低，精密度高，一般在阻值精密度在 $\pm 1\%$ 以内，更高要求的用途时会采用 0.01% 精度的电阻。国内工厂生产的大部分都是以康铜、锰铜为材质的插件电阻，但是，广大的用户更需要的是贴片的高精密电阻来实现取样功能，这是为了满足产品小型化产品生产的自动化的要求。能够生产在低温度系数，高精密度，超低阻值上做到满足用户要求电阻的厂商在国内是很少的。