

# 精密毫欧电阻

产品名称	精密毫欧电阻
公司名称	北京中企同和科技有限公司
价格	.00/颗
规格参数	
公司地址	北京市丰台区太平桥西里27号362室
联系电话	86-01056034197 15313872977

## 产品详情

精密贴片毫欧电阻(LRS系列): 分流电阻是一种使用非常低的一个电流表电阻高精密电阻测量电路中的电流通过。它是与某一电路并联导体的电阻。在总电流不变的情况下，在某一电路上并联一个分路将能起到分流作用，部分电流由分路通过，使通过该部分电路的电流变小。精密豪欧电阻分流的尺寸可供选择的范围从到下一个放大器和电流数百数千，但价格可能会非常昂贵。

精密贴片毫欧电阻产品特性：

由77A决定的LRS1050 3W在0.5m

由100A决定的LRS1575 5W在0.5m

最大值焊接的温度由350 ° C/30秒决定。 或者250 ° C /10分钟

精密贴片毫欧电阻重的铜连接器。

优秀长期稳定性和低电感

登上使用回流焊接或焊接在铜

精密贴片毫欧电阻产品参数：

- 规格尺寸：1050、1575；
- 阻值范围：0.5mohm-4mohm（0.5毫欧到4毫欧）；
- 精度：±1%、±2%、±5%；

- 功率：3W、5W；
- 温漂系数 (TCR)：50ppm、100ppm/ ；
- 使用温度范围：-55 ° c -- +155 ° c。

(注：Viking能够按客户的要求制造需求的尺寸和阻值)

主要应用：

杂种电源的当前传感器

变频器

高电流汽车

标准电子规格

分流电阻的特性

1、结构优良

2、稳定性能高

3、阻值精度准确

4、小体积方便安装

5、耐高温,低噪音

6、安全性能良好

7、焊接性能良好