

采样电阻康铜跳线1.0*8*4 直径1.0mm脚距 8mm 采样电阻

产品名称	采样电阻康铜跳线1.0*8*4 直径1.0mm脚距 8mm 采样电阻
公司名称	深圳市福田区元源电子经营部
价格	88.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:zov 型号:1.0*8*4
公司地址	深圳市福田区振华路高科德电子市场A1815
联系电话	86-0755-33061318 13560739258

产品详情

本公司一贯坚持品质、信用第一！诚信为本，互惠互利！以优质的服务、高质的产品、完善的管理体系为先导，

满足客户需求，提高客户企业效益是我司一直追求的目标。您的满意是对我司最大的鼓励！

质量是我们的牌子，诚信是我们的资本，本公司竭诚为您提供优质的产品和周到的服务。

由于电子元器件的型号繁多，需要一定的时间来一一拍照以及上传，如您需要的产品，在本店暂时查不到，请联系我们为您报价。本公司提供配套服务，大量现货库存，品质保证，渠道正规，做您身边最优质的供应商。

*****联系方式*****

阿里旺旺：puchen18

业务电话：0755-33061318 业务传真：0755-33061319

郑小姐：13560739258

王先生：13554919849

腾讯qq：79965506

地址：深圳市福田区振华路高科德a1815

特性参数performance characteristics

工作条件	阻值最大变化百分比 r%
25 ° c时满负载工作1000小时	1%
潮湿环境中放置100小时	1%
在-40 ° c ~ +150 ° c温度下循环1000次	1%

特点features

压脚工艺，便于焊接前先在电路板上固定

耐高温，400 ° c以内可正常工作

无感型设计，电感小于10纳亨

材料可焊性较好，易于锡焊

电气性能electrical features

电阻温度系数a tcr × 10-8/ ± 40

对铜热电势emf vs cu(0-100)uv/ 45

应用applications

精度要求在 ± 5%范围内的电流采样

反馈电路

低电感电路

大电流脉冲电路

本产品的功率特性为中功率，标称阻值是0.01，材料为合成，种类是力敏，加工定制为是，频率特性是中频，产品性质为热销，营销方式是厂家直销，额定功率为0.5(W)，型号是1.0*8*4，温度系数为PTC，允许偏差是 ± 1%，品牌为ZOV，性能是通用，制作工艺为合成式，外形是U，