

LRBC3W18300R010FG采样电阻

产品名称	LRBC3W18300R010FG采样电阻
公司名称	深圳市霆茂电子有限公司
价格	.00/PCS
规格参数	品牌:TIMO 型号:LRBC3W18300R010FG 种类:采样电阻
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 龙华镇上塘工业区五栋
联系电话	86 0755 29035959 18902854535

产品详情

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 $\alpha_{TCR} \times 10^{-8}/$ ± 40

对铜热电势 $emf vs cu(0-100)$ $uv/$ 45

应用applications

精度要求在 $\pm 5\%$ 范围内的电流采样

反馈电路

低电感电路

大电流脉冲电路

包装packaging

散装，每包装500或1000pcs

本产品的品牌是TIMO，型号为LRBC3W18300R010FG，种类是采样电阻，制作工艺为非线绕型，标称阻值为10毫欧，允许偏差是 $\pm 5\%$ ，温度系数为40PPM，额定功率是3（W），功率特性为中功率，营销方式是厂家直销