

R25,10K,1%,B3435裸铜脚NTC热敏温度电阻 生产专家

产品名称	R25,10K,1%,B3435裸铜脚NTC热敏温度电阻 生产专家
公司名称	东莞市星响电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:XINGXIANG星响 型号:MF5A
公司地址	广东省东莞市长安镇 宵边 宵边工业区
联系电话	86-76985642518 18938263180

产品详情

r25,10k,1%,b3435裸铜脚ntc热敏温度电阻 生产专家

注:头部尺寸范围: 1.8~4mm(根据客户要求订做)

环氧树脂颜色: 黑色, 蓝色(根据客户要求订做)

引脚类型: 带卡点, 直脚, 双并肩(根据客户要求订做)

产品应用范围:

空调设备,暖气设备,医疗仪器,温控仪表,电子礼品,电子温湿度计,汽车测温,电子万年历,充电电池组及充电器.

特点:

1:mf5a系列产品为同向引线环氧树脂涂装型

2:阻值范围宽: 1k ~500k

3:阻值及b值精度高

4:测试精度高

5:体积小,反映速度快

6:能长时间稳定工作,一致性好

7:使用温度范围:-40~125

I 产品型号说明

mf 5a103f 3950

mf——负温度系数 (ntc) 热敏电阻代号。

5a——环氧封装热敏电阻。

103 ——热敏电阻的标称阻值，表示该电阻标称阻值为： 10×10^3 ()。

f——电阻值的误差 (精度) 为： $f = \pm 1\%$ ， $g = \pm 2\%$ ， $h = \pm 3\%$ ， $j = \pm 5\%$

3950——电阻的热敏指数 (材料系数) b值为： $395 \times 10(k)$

mf5a系列主要技术参数

型号	额定电阻值 (r25)		b值 标称值 (k)	工作 温度	耗散系数 (mW) 静止空气中
	电阻值 (k)	允许偏差 (\pm %)			
mf5a-102-3435	1	$\pm 1\%$	3435	-40	3.0
mf5a-202-3435	2		3435		
mf5a-2.252-3935	2.252	$\pm 2\%$	3935	~	静止空气中
mf5a-472-3950	4.7		3950		
mf5a-502-3470	5	$\pm 3\%$	3470	+125	
mf5a-502-3950	5		3950		
mf5a-682-3977	6.8	$\pm 5\%$	3977		
mf5a-682-4200	6.8		4200		
mf5a-103-3435	10		3435		
mf5a-103-3470	10		3470		
mf5a-103-3600	10		3600		
mf5a-103-3950	10		3950		
mf5a-103-3977	10		3977		
mf5a-103-4100	10		4100		
mf5a-203-3950	20		3950		
mf5a-233-3950	23		3950		
mf5a-303-3950	30		3950		
mf5a-40.27-3950	40.27		3950		
mf5a-473-3950	47	3950			

mf5a-49.12-3950	49.12	3950
mf5a-503-3950	50	3950
mf5a-503-3990	50	3990
mf5a-503-4050	50	4050
mf5a-104-3950	100	3950
mf5a-104-3990	100	3990
mf5a-104-4200	100	4050

注:特殊参数可以订做!

本产品的加工定制是是，品牌是XINGXIANG星响，型号是MF5A，种类是热敏，性能是温度升高，阻值下降，材料是导线，环氧树脂，热敏芯片，制作工艺是合成式，外形是小黑头，标称阻值是1K,2K,3K,4.7K,5K,10K,20K,30K,47K,50K,100K,200K，允许偏差是 $\pm 1\%$ ，温度系数是NTC，额定功率是0.25（W），功率特性是小功率，频率特性是低频，产品性质是热销，规格尺寸是按需定制，特点是一致性好，高精度，稳定性好，反应灵敏，使用寿命长，使用温度范围是-40~125度