

焊接设备温控器温度继电器

产品名称	焊接设备温控器温度继电器
公司名称	长沙盈丰电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:盈丰 型号:JUC-31F/JUC-1M 种类:温度开关
公司地址	中国 湖南 长沙市 长沙市国家高新技术产业开发区火炬城M2组团
联系电话	86-073188856686 18908455333

产品详情

品牌	盈丰	型号	JUC-31F/JUC-1M
种类	温度开关	用途	电子
熔断速度	F/快速	执行标准	其他
自动复位功能	有	最大电压	220/250/ (V)
最大电流	10 (A)	动作温度	30-150 ()

juc-31f温度继电器 (温控器)

工作原理

该产品为接触感应式塑封温度继电器，具有可靠性特别高、灵敏度特别准确、体积特别小、重量特别轻、安装特别方便的特点，采用国际to220封装，与美国airpax公司的67000系列相当，可供工业控制及线路板等其它行业作温度控制和过热保护用。非常适宜pcb线路板/散热器具/功率器件安装。

技术特性

触点型式代号	1d或1h	环境温度 ()	-55 ~ +160
动作温度范围 ()	+40 ~ +130	瞬时过热温度 ()	200
动作温度允许偏差 ()	± 5	振动频率范围 (hz)	10 ~ 2000
接触电阻 ()	50m	振动加速度 (m/s ²)	200
绝缘电阻 (m)	100m	冲击加速度 (m/s ²)	500
介质耐压vr.m.s. (50hz)	1500v ac	冲击脉冲持续时间 (ms)	11

重量 (g)

2g

寿命

3 × 10⁴次

动作复位温度表

规格代号	标称动作温度 ()	回复温度最小值 ()	动作回复温度差值最小值 ()	规格代号	标称动作温度 ()	回复温度最小值 ()	动作回复温度差值最小值 ()
40	40	20	4	90	90	60	6
45	45	20	4	95	95	60	6
50	50	30	4	100	100	70	6
55	55	30	4	105	105	70	6
60	60	40	4	110	110	80	6
65	65	40	4	115	115	80	6
70	70	50	4	120	120	85	9
75	75	50	4	125	125	85	9
80	80	55	6	130	130	90	9
85	85	55	6				

若对动作温度允许偏差、回复温度等有特殊要求时，可以注明或协商