

## 20K系列电阻器 TAMURA

产品名称	20K系列电阻器 TAMURA
公司名称	东莞市瑞钛电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:TAMURA/田村 型号:20系列
公司地址	中国 广东 东莞市 长安新安上新路188-192号
联系电话	86 0769 83688358/82382983 13538557158

## 产品详情

温度保险丝?温度保险丝付电阻器的专业制造  
s指令对应品，阵容丰富的各国安全规格认证

温度保险丝付电阻器f1k系列f2k系列f5k系列f7k系列p7k系列p10k系列f2r系列p2r系列f2s系列电阻器1k系列2k系列5k系列7k系列10k系列20k系列

内部装有2个使用陶瓷卷芯的10w卷线电阻素子的电阻器。20k是不含鉛?镉的制品。(rohs对象制品)特别是采用了对于突入电流有优越性能的电素子，最适合防止突入电流。防冲击电阻特性

尺寸unit : mm a	7.5 ± 0.5
b	3.5 + 1、 - 0.5
c	34 ± 0.5
d	17.5 ± 0.5
e	11 ± 0.5
f	0.80 ± 0.04
g	0.80 ± 0.04

构造图  
 陶瓷壳  
 硅树脂水泥  
 电阻素子(陶瓷碍子)  
 导线(镀锡软铜线)

### 品名构成

#### 额定品名

额定电力 ( 25 ° c )

额定电阻值

电阻值容许偏差

: 额定电阻值记号 额定电阻值记号的详细请参照p.3电阻值对应一览表。

#### 降低负荷曲线

性能规格进行以下品质试验;提供通过标准规格认证的产品。

#### 电阻值

规格在 ± 5% 以内。试验方法导线端子间施加下表的直流电压进行测定。额定电阻值范围 [ ] 最高承受电压 [ v ]

1以上	10未滿	0.3
10以上	100未滿	1

#### 绝缘电阻

规格主体?导线端子间 在1000m 以上试验方法主体?导线端子间在水泥壳卷上的金属箔与导线端子间施加 dc500v进行测定。

#### 耐电压

规格主体?导线端子间 能承受1分钟试验方法主体?导线端子间在水泥壳卷上的金属箔与导线端子间施加 ac 1.5kv 1 分钟进行测定。(检测电流0.5ma)

## 电阻温度系数

规格  $\pm 250\text{ppm}/^\circ\text{C}$  试验方法常温 /  $70^\circ\text{C}$  up

## 短时间过负荷

规格  $\pm (2\%+0.05)$  试验方法额定电力  $\times 10$ 倍，承受5秒钟

## 端子强度

规格无断线、松动、破损。试验方法拉力20n, 1 min扭曲 $90^\circ\text{C}$  1 cycle

## 耐湿性

规格  $\pm (2\%+0.05)$  试验方法 $40^\circ\text{C}$  湿度90 ~ 95%rh 10000小时

## 负荷寿命特性

规格  $\pm (3\%+0.05)$  试验方法额定负荷1000小时、1.5小时on/0.5小时off的周期

| [保密政策](#) | [关于本网址](#) |

copyright ©2009-2012 all rights reserved by tamura thermal device corporation

本产品的加工定制是是，品牌是TAMURA/田村，型号是20系列，种类是水泥，性能是高频无感，材料是有机实心，制作工艺是陶瓷绝缘功率型，外形是管形，标称阻值是1.8-47欧，允许偏差是 $\pm 5\%$ ，温度系数是PTC，额定功率是25 (W)，功率特性是大功率，频率特性是超高频，产品性质是新品，营销方式是代理