

压敏 20D152K 压敏电阻 氧化锌压敏电阻 压敏全系列推广

产品名称	压敏 20D152K 压敏电阻 氧化锌压敏电阻 压敏全系列推广
公司名称	东莞市天瑞电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:zov 型号:20D
公司地址	中国 广东 东莞市 石龙西湖工业区
联系电话	86-769-88490917 13729900677

产品详情

5d/7d/10d/14d/20d/25d/32d/

180k-270k/330k-680k/820k-101k/121k/201k/221k/241k-271k/301k/331k-391k/431k/471k/511k/561k/621k/681k/751k/781k/182k

压敏电压（即崩溃电压）：以一定的电流 i_c (0.1ma或1ma)于一这下的时间内通过压敏电阻所量取之电压。最高工电压之下仍为休息状态。休息状态之压敏电阻仅有很小之漏电流，以限制受保护电子产品之电力消耗。不同不到电压：最高抑制电压是以及定之标准冲击电流 $i_p(8*20u$ sec)于压敏电阻二条相线端点之间所蝗得的最高电压 v_p 。该电压值同时也是压敏电阻发挥其保护功能的一项指标

电压 (v)	5d	7d	10d	14d
18-33	5d180-5d330	7d180-7d330	10d180-10d330	14d180-14d330
39-68	5d390-5d680	7d390-7d680	10d390-10d680	14d390-14d680
201-201	5d101-5d201	7d101-7d201	10d101-10d201	14d101-14d201
221-361	5d221-5d361	7d221-7d361	10d221-10d361	14d221-14d361
391	5d391	7d391	10d391	14d391
431	5d431	7d431	10d431	14d431
471	5d471	7d471	10d471	14d471
511	5d511	7d511	10d511	14d511
561	5d561	7d561	10d561	14d561

681	5d681	7d681	10d681	14d681
751	5d751	7d751	10d751	14d751
821	5d821	7d821	10d821	14d821
911	5d911	7d911	10d911	14d911
102	5d102	7d102	10d102	14d102
112		7d112	10d112	14d112
122		7d122	10d122	14d122

1. 应用范围：

各种电子设备过压保护

家用电器、工业电器、继电器和电子阀的浪涌吸收

静电放电和噪音信号消除

漏电保护、开关过电压保护

电话机、程控交换机等通讯设备及过电压保护

2. 特点及技术特性：

尺寸小,通流容量和能量耐量大

环氧树脂绝缘包封

响应时间： $<25\text{ns}$

使用环境温度： $-40 \sim +85$

绝缘阻抗： 500m

压敏电压温度系数： $-0.5\%/$

芯片直径为：5、7、10、14、20、25、32、40mm

压敏电压的允许偏差为： $k \pm 10\%$

东莞市天瑞电子有限公司dongguan reomax electronic co., ltd陈先生

tel:+86-0769-81380636

fax:+86-0769-82398816

qq:2748035948

地址：中国 广东 东莞市茶山镇博头村address：botou industrial zone, chashan town, dongguan,
guangdong, china

本产品的加工定制是是，品牌是zov，型号是20D，种类是压敏，性能是通用，材料是合成，制作工艺是普通线绕，外形是圆盘形，标称阻值是470，允许偏差是 $\pm 10\%$ ，温度系数是PTC，额定功率是1（W），功率特性是中功率，频率特性是中频，产品性质是热销