

压敏电阻HEL7D471K 突波吸收器/通过VDE,UL,CSA,CQC环保认证

产品名称	压敏电阻HEL7D471K 突波吸收器/通过VDE,UL,CSA,CQC环保认证
公司名称	深圳市宝安区沙井金麟电子商行
价格	78.00/k
规格参数	加工定制:是 品牌:hel 型号:7d471k
公司地址	广东汕头市东新十五巷
联系电话	86 0754 88737793

产品详情

通用压敏电阻

应用领域：

抑制消费类电子产品及工业用电子设备主电源所窜入的浪涌电流。如led照明、电度表、开关电源、排插等；

通信等有线网络设备窜入的浪涌电流；

房舍装置以及瓦斯和油类设施上所装置的电子器材的浪涌保护；

抑制电子线路内发生的浪涌；

照相器材等用于限压开关；

其他。

产品图示及尺寸：

(单位：mm)

降额曲线图：

伏安特性图：

a区是泄漏电流区，b区是冲击电流与限制电压对应区

产品实物图：

生产车间展示：

购买须知：

我们为您提供的都是优质的产品。

1. 请注意不要直接下单付款，由于同规格产品有尺寸及引线型号不同，请在与客服沟通确认无误后再进行下单；如果您已下单，必须与我们联系进行确认，我们会为您提供满意的产品。
2. 由于生产加工有一定周期，请注意提前沟通您所需要的产品有没有现货，能否满足客服提供的生产周期；
3. 所需要数量较大的一定要和我们联系，我们会为您带来更满意的服务及优惠。
4. 如发现产品质量问题，7天内我们支持退换货，非本店产品概不负责。
5. 广东地区支持货到代收货款，不额外收取手续费哦。

联系qq：115520771 电话：18675420776（张生）

"【压敏电阻】HEL7D471K 突波吸收器/通过VDE,UL,CSA,CQC环保认证"的功率特性为中功率，通流容量（8/20 μ s）是1200A，标称阻值为插件氧化锌，最大限制电压是775V（10A），材料为有机实心，种类是压敏，加工定制为是，频率特性是高频，产品性质为热销，营销方式是厂家直销，额定功率为100（W），型号是7D471K，最大允许使用电压为AC300V；DC385V，温度系数是PTC，允许偏差为 $\pm 10\%$ ，品牌是HEL，性能为通用，制作工艺是陶瓷绝缘功率型，外形为圆盘形