

KTY84-130热敏电阻 KTY83-110

产品名称	KTY84-130热敏电阻 KTY83-110
公司名称	上海坦泼秋尔电器科技有限公司
价格	15.00/PCS
规格参数	品牌:飞利浦 型号:KTY84-130 产地:德国
公司地址	上海市普陀区华池路58弄5号楼101室
联系电话	159-0063-5274 18621697828

产品详情

功能特点

KTY84-1XX 温度传感器是硅材料温度传感器,其特点是温度测量范围广、体积小、反应迅速。其性能特征是根据测量范围 - 40 至 + 300 内的温度变化,电阻值大致从300 ~2700 左右基本呈线性变化。
KTY83-1XX 温度传感器是硅材料温度传感器,其特点是温度测量范围广、体积小、反应迅速。其性能特征是根据测量范围 - 55 至 + 175 内的温度变化,电阻值大致从500 ~2500 左右基本呈线性变化。

规格尺寸

KTY84-1XX 温度传感器数据参数

符号	型号	条件	最小	最大
R100	KTY84-130KTY84-150 KTY84-151KTY84-152	T环境温度=100 ;I恒流=2mA	9709509501000	1030105010001050
T环境温度	工作温度范围		-40	+300

KTY83-1XX 温度传感器数据参数

符号	型号	条件	最小	最大
R25	KTY83-110KTY83-120 KTY83-121KTY83-122 KTY83-150KTY83-151 KTY83-152	T环境温度=25 ;I恒流=1mA	9909809801000950950101010102010001020105000	10101020100010201050001050
T环境温度	工作温度范围		-55	+175

KTY84-1XX/KTY83-1XX线性图

德国科瑞文 KRIWAN 品牌介绍

德国科瑞文KRIWAN公司是专业从事工业设备的保护监控、楼宇控制和环境监测(空气、气象、环境气候)、控制系统及工业应用的世界知名智能工控企业。KRIWAN公司于1968年由Friedrich Kriwan创立，总部位于德国Forchtenberg。KRIWAN的发展完全见证及应和了世界电机及压缩机发展的进程。从最初研发生产出PTC热敏电阻和INT系列保护控制器，至今已超过了50年的历程，KRIWAN公司现已成为了世界领域内电机/压缩机保护控制业的巨擘。其产品在国际市场享有盛名，被公认为是业内的最佳首选。在封闭线圈型电机业，其市场占有率为78%；在制冷压缩机业，其市场占有率为86%。德国的机械加工水平及电子产品在全球处于领先的地位。KRIWAN拥有一个具备独立第三方资质的测试中心，其产品的研发、生产及测试全部在德国进行。

以上优势的有机融合，使KRIWAN始终保持着业内领导者和技术前瞻性的地位。