

压电晶体谐振器 凯擎东光 晶体谐振器价格

产品名称	压电晶体谐振器 凯擎东光 晶体谐振器价格
公司名称	北京凯擎东光电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区海淀路甲86号豪景大厦B座802室
联系电话	15311672271

产品详情

KOAN 圆柱晶体谐振器（kHz & MHz）焊接注意事项

圆柱谐振器是较容易出现焊接问题的系列之一，晶体谐振器价格，安装不当，焊接温度过高或加热时间过长容易引起玻璃珠部分和内部结构的损坏，比如会使焊锡材料融化或者变软，从而导致焊接不牢，轻则增大阻抗，重则开焊或者晶片开裂。尤其手工焊接电烙铁头尽量远离外壳与引线连接部位，严禁外壳焊接接地，高温时间过长，锡量比较大，有破坏外壳导致壳内真空浓度下降的可能，也更容易破坏内部焊锡部分。

如需了解更多晶体谐振器的相关内容，欢迎拨打图片上的热线电话！

KOAN 晶振制造环节为什么要进行老化？

首先，排除批量中非良好的晶体，可以降低谐振器参数随时间而变化的动态电容 C_1 和动态电感 L 的变化量；

其次，排除因污染引起的正老化漂移，金属电极和封装盒中残留物质的化学反应总是使晶片的质量增加，从而导致频率逐渐下漂。因污染造成晶片的增减质量，被称为质量迁移效应，压电晶体谐振器，在振动中，一般附着污染物和加工裂纹中的微粒会从晶片上迁移出来，因此污染会引起正老化漂移。

想要了解更多凯擎东光的相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

KOAN 晶器 体谐振器 MHz 晶体系列编号封装尺寸解读

以下内容由凯擎东光为您提供，今天我们来分享晶体谐振器的相关内容，希望对行业的朋友有所帮助！

- ? KX49U : K-KOAN , X-谐振器 (xtal) , 直插 HC-49U
- ? KX49S : K-KOAN , X-谐振器 (xtal) , 直插 HC-49S
- ? KX49M : K-KOAN , X-谐振器 (xtal) , 改型 49S SMD
- ? KX38 : K-KOAN , X-谐振器 (xtal) , 高频圆柱 3.0*8.0
- ? KX26 : K-KOAN , X-谐振器 (xtal) , 高频圆柱 2.0*6.0
- ? KX70 : K-KOAN , 晶体谐振器品牌 , X-谐振器 (xtal) , SMD7.0*5.0
- ? KX50 : K-KOAN , X-谐振器 (xtal) , SMD5.0*3.2 (4p)
- ? KX502 : K-KOAN , X-谐振器 (xtal) , SMD7.0*5.0 (2p)
- ? KX32 : K-KOAN , X-谐振器 (xtal) , SMD3.2*2.5
- ? KX25 : K-KOAN , X-谐振器 (xtal) , SMD2.5*2.0
- ? KX20 : K-KOAN , 压电晶体谐振器品牌 , X-谐振器 (xtal) , SMD2.0*1.6
- ? KX16 : K-KOAN , X-谐振器 (xtal) , SMD1.6*1.0

压电晶体谐振器-凯擎东光-晶体谐振器价格由北京凯擎东光电子有限公司提供。北京凯擎东光电子有限公司 (www.koan-xtal.com) 坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。凯擎东光——您值得信赖的朋友，公司地址：北京市海淀区海淀路甲86号豪景大厦B座802室，联系人：郑经理。