

高温晶振选型 陕西妙奇 高温晶振

产品名称	高温晶振选型 陕西妙奇 高温晶振
公司名称	陕西妙奇微电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	陕西省西安市雁塔区太白南路5号
联系电话	13572863238

产品详情

晶振普遍由石英材质或者陶瓷材质加上内部的晶片组合而成，高温晶振选型，而晶振的频率大小取决于晶片的厚度影响。首先，在制作工艺来讲，晶片大小以及晶片厚薄与晶振的频率密切相关，一般来讲，石英晶振的频率越高，需要的石英晶片越薄。陕西妙奇微电子科技有限公司拥有良好的工厂渠道，可以为您提供国产的，进口的，各类温度等级的晶振，适用于石油行业及军*行业等恶劣环境下使用，如有需要高温晶振的用户，欢迎来电咨询，我们公司有专业的技术人员，可以为您提供周到专业的服务。

选择与负载电容值相等的并联电容，可以得到晶体振荡器的谐振频率，国产高温晶振，这是晶体振荡器的一个重要参数。一般来说，高温晶振，晶体振荡器电路连接到倒置放大器两端的晶体振荡器，两个电容器分别连接到晶体振荡器的两端，每个电容器的另一端是接地。两个串联电容器的电容值应等于负载电容。请注意，一般IC的插脚具有等效的输入电容，这是不可忽略的。晶体振荡器的负载电容一般为15 pF或12.5 pF。如果考虑到管脚的等效输入电容，选择由两个22 pf电容器组成的振荡电路。陕西妙奇微电子科技有限公司长期专业代理Q-TECH，225度高温晶振，FMI，VECTRON公司各种高温晶振，温度可达225度，性能稳定，体积小，欢迎有需要的客户，欢迎来电咨询!

高温晶体振荡器在当今社会的应用：（1）以满足当今电子电路温度都要在125 以上的所有工业的要求；（2）石油服务行业；（3）燃气涡轮机的控制；（4）测井，随钻测井；（5）工业控制；（6）航空航天应用。陕西妙奇微电子科技有限公司代理专业代理高温半导体器件及提供解决方案，助力油田工程师将产品更快的推向市场，代理各类石油用250度高温晶振等等产品，欢迎来电咨询！

高温晶振选型-陕西妙奇(在线咨询)-高温晶振由陕西妙奇微电子科技有限公司提供。陕西妙奇微电子科技有限公司（www.magicalsemi.com）是陕西西安,集成电路的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在陕西妙奇领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创陕西妙奇更加美好的未来。同时本公司（www.magicalsemi.com）还是从事高温器件代理，高温半导体厂家，高温电子器件代理的厂家，欢迎来电咨询。