

晶宇兴 航天级有源振荡器多少钱

产品名称	晶宇兴 航天级有源振荡器多少钱
公司名称	北京晶宇兴科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区知春路128号泛亚大厦1795
联系电话	13910186047 13910186047

产品详情

晶体振荡器市场规模

近几年，由于整个晶体振荡器市场竞争激烈，价格下滑，其营收额增长幅度十分有限，2014年晶体振荡器市场营收为21.5亿美元，航天级石英晶振价格，预计2015年到2020将年复合增长5%，2020达到30亿美元。其中亚太区2014年晶体振荡器市场营收11.3亿美元，预计2015年到2020将年复合增长9%，2020达到18亿美元。

国内晶体振荡器行业近几年发展稳定，年产值约占总产值的百分之三十左右，位居世界前沿。受国内外宏观经济影响，我国晶体振荡器产业虽然仍在继续保持快速增长，但增幅状态较比之往年有所回落。

NX8045GE晶振和NX8045GB晶振的区别

NX8045GE晶振与NX8045GB均属于日本电波株式会社（NDK）的无源贴片晶振，尺寸体形目前而言，也是相对较大的晶振封装。你若说这电子元器件尺寸都小型化趋势了，小体积的晶振会更受欢迎，大体积的晶振将会被淘汰，我会告诉你，NX8045GE晶振和NX8045GB晶振这样的封装尺寸在以后一段时间都不会被淘汰。

晶体振荡器是干什么用的

晶振是一种频率元件，材料用的是石英或者水晶，又因振荡功能所以叫做晶振。分为石英晶振、陶瓷晶

振、贴片晶振、插件晶振、有源晶振、无源晶振、温补晶振。一般的晶振作用是产生振荡，晶振有不同的频率，可以使电路工作在稳定的频率范围之内。它是给集成电路的启振器件，晶振就是步调基准、稳定频率、选择频率。几乎所有工业，科技，车载，数码，电子等多个领域都可以用得上晶振。

晶宇兴-航天级有源振荡器多少钱由北京晶宇兴科技有限公司提供。北京晶宇兴科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在北京北京市的晶体谐振器等行业积累了大批忠诚的客户。晶宇兴带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！