

蜂鸣器研发 富特电子 广东蜂鸣器

产品名称	蜂鸣器研发 富特电子 广东蜂鸣器
公司名称	泉州富特电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福建省泉州市洛江区万安街道万荣街43号万荣创意园C栋三楼B区
联系电话	13823236593 13823236593

产品详情

可靠性技术

降额设计 降额设计的目的是通过设计，使扬声器工作时，让对扬声器可靠性影响较大的关键部件承受的应力适当低于常规水平，从而降低其基本失效率。在扬声器系统设计中，降额设计应用得比较普遍。在扬声器单元设计时，采用较大面积的定位支片、较大口径的音圈、引线及引线的设计等都体现了降额设计的思想。

冗余设计 冗余设计的思想由于成本的关系，在扬声器或扬声器系统的设计中体现得并不充分。多股编织线的应用或双定位支片的采用或许可以体现一些冗余设计的思路。

怎样判别手机受话器好坏

试软件好像没有，你只能自己通过给朋友打电话测试了，建议你不要给一个人打，蜂鸣器报价，你的朋友听不清你讲话，很可能是他的信号不好，你再打电话的时候确保你的信号很好的情况下，给你的朋友打电话，也选择一个在城市里的朋友，就是他的信号也要好，多给你的不同朋友打几个，如果都是这样的话，那肯定是你的送话器有问题了。拿去维修店可以让人用专门的仪器测试。不行了就换掉吧，也用不了多少钱，现在不少新手机都有这样那样的问题。另外不知道你的是不是智能手机，如果是智能手机，建议你重启一下再打试试。还有就是你的sim卡的容量不知道是多大，如果是64k及一下的就没问题，要是大于这个容量，也有可能是手机不支持这么大的卡，解决办法只能换卡了。按照上面的做，广东蜂鸣器，应该是可以解决的，如果还不行就可以确定是送话器的问题了，祝你好运了。

不知道你有没有发现：有些高音扬声器喇叭会接一个电容，有些高音扬声器喇叭则没有接电容，这到底是为什么呢？高音扬声器喇叭要接电容吗？

电容对高音扬声器喇叭来说，是的。高音扬声器喇叭接电容有利于延长喇叭的使用寿命，降低喇叭烧坏的风险。因此，高音扬声器喇叭都会接一个电容的。有些没有接电容的高音扬声器喇叭，主要是接了音响里面的分频器，分频器可以区分低音和高音两种状态，让音质更清楚。高音扬声器喇叭接电容的主要目的是：减少喇叭的杂音，让喇叭的声音更清晰。电容能够滤除低频的信号，保留高频的信号，提升音响整体的保真度。另外，蜂鸣器研发，降低电流对喇叭的冲击，避免扬声器喇叭烧坏！

泉州富特电子有限公司，蜂鸣器生产商，主要从事研发、生产、销售各类扬声器、箱体式扬声器、麦克风、蜂鸣器等电声元器件，产品广泛应用于对讲机、PC电脑，电视机、教育机、广告机、一体机、、蓝牙智能音箱和家庭影院等等；对内置箱体式扬声器具有较高的优势和多年的开发实践经验；可根据客户要求作专案设计

蜂鸣器研发-富特电子(在线咨询)-广东蜂鸣器由泉州富特电子有限公司提供。泉州富特电子有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，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。富特电子——您可信赖的朋友，公司地址：福建省泉州市洛江区万安街道万荣街43号万荣创意园C栋三楼B区，联系人：林先生。