

电感线圈生产厂 电感线圈 煜耀电子科技有限公司

产品名称	电感线圈生产厂 电感线圈 煜耀电子科技有限公司
公司名称	东莞市煜耀电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市塘厦镇石潭埔新围新村53号
联系电话	15016909118

产品详情

空心线圈的运用及主要参数介绍

空心线圈的运用

空心线圈主要运用于感应接收、调焦、磁卡、磁头、大电流线圈、低压电器、工业操控、家用电器、汽车电子、SMT贴装、手机、无线收发、电子导航器、电源调整器、放大器、供应器及滤波等领域。空心线圈的主要参数

1、电感量

电感量L是线圈自身的固有特性，与电流巨细无关。电感量一般以特定的称号标注。

2、感抗

电感线圈对沟通电流阻碍效果的巨细称感抗XL，单位是欧姆。

空心线圈制作

在做电路测验前期阶段如需到空心线圈，能够找纳亨电子科技有限公司订制，也能够自己制造一款空心线圈，空心线圈的制造是比较简单的，其电气性能首要取决于内径、匝数、匝间密度，还有线的直径，线径首要是影响过电流要素大一些，电感线圈厂家，影响感值小一点。内径大，匝数多，电感线圈，匝间密度密，则感值会大，电感线圈生产厂家，反之则感值小。具体感值能够用仪器测验为准。制造前，先预备资料：导线、中心骨架。

电感线圈中电感是利用电磁感应的原理进行工作的.当有电流流过一根导线时，就会在这根导线的周围产生一定的电磁场，而这个电磁场的导线本身又会对处在这个电磁场范围内的导线发生感应作用.对产生电磁场的导线本身发生的作用，叫做"自感"，即导线自己产生的变化电流*i*产生变化磁场，这个磁场又进一步影响了导线中的电流;对处在这个电磁场范围的其他导线产生的作用，叫做"互感"。

电感线圈生产厂-电感线圈-煜耀电子科技有限公司由东莞市煜耀电子科技有限公司提供。东莞市煜耀电子科技有限公司（www.dgyuyao.com）在磁性材料这一领域倾注了无限的热忱和热情，煜耀电子一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：曹总。