

梧州磁珠厂家 磁丰电子有限公司 编带磁珠厂家

产品名称	梧州磁珠厂家 磁丰电子有限公司 编带磁珠厂家
公司名称	东莞市磁丰电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市虎门镇龙眼工业区
联系电话	13712137201

产品详情

东莞市磁丰电子有限公司是一家集设计开发、生产、销售于一体的综合性企业。公司的主要产品是EMI抗干扰磁环(铁氧体,磁芯,铁粉芯,磁通),磁珠,磁棒,共模/差模电感,组装式电感,贴片电感等。详情致电图片上的电话。

铁氧体磁珠一般可以分为电阻性和电感性两类,使用时可以根据需要选取。单个磁珠的阻抗一般为十至几百欧姆,应用时如果一个衰减量不够时可以用多个磁珠串联使用,但是通常三个以上时效果就不会再明显增加了。

东莞市磁丰电子有限公司是一家集设计开发、生产、销售于一体的综合性企业。公司的主要产品是EMI抗干扰磁环(铁氧体,磁芯,铁粉芯,磁通),磁珠,磁棒,引线磁珠厂家,共模/差模电感,组装式电感,贴片电感等。详情致电图片上的电话。

在低频时,一般磁珠的相对导磁率都很大(大于100),圆形磁珠厂家,但在高频时其有效导磁率只有相对导磁率的几分之一,编带磁珠厂家,甚至几十分之一。因此,磁珠也有截止频率的问题,所谓截止频率,就是使磁珠的有效导磁率下降到接近1时的工作频率 f_c ,梧州磁珠厂家,此时磁珠已经失去一个电感的作用。一般磁珠的截止频率 f_c 都在30~300MHz之间,截止频率的高低与磁珠的材料有关,一般导磁率越高的磁芯材料,其截止频率 f_c 反而越低,因为低频磁芯材料涡流损耗比较大

东莞市磁丰电子有限公司是一家集设计开发、生产、销售于一体的综合性企业。公司的主要产品是EMI抗干扰磁环(铁氧体,磁芯,铁粉芯,磁通),磁珠,磁棒,共模/差模电感,组装式电感,贴片电感等。详情致电图片上的电话。

完善的售后服务机制、投诉责任制保障售后响应及时前期预防投诉机制,规范化服务标准

及时响应,迅速解决,实行投诉管理机制

产品跟踪回访,为客户终生服务

梧州磁珠厂家-磁丰电子有限公司-

编带磁珠厂家由东莞市磁丰电子有限公司提供。东莞市磁丰电子有限公司（www.dgcifeng.cn）是广东东莞,磁性材料的翘楚，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。在磁丰电子领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创磁丰电子更加美好的未来。同时本公司（www.0769core01.com）还是从事磁环厂，磁环厂家，磁环供应的厂家，欢迎来电咨询。