

玉林引线磁珠 磁丰电子有限公司 引线磁珠定制

产品名称	玉林引线磁珠 磁丰电子有限公司 引线磁珠定制
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(FerriteBead)是目前应用发展很快的一种抗干扰元件

, 廉价、易用, 滤除高频噪声效果显著。在电路中只要导线穿过它即可(我用的都是象普通电阻模的, 导线已穿过并胶合, 也有表面贴装的形式, 但很少见到卖的)。当导线中电流穿过时, 铁氧体对低频电流几乎没有什么阻抗, 引线磁珠批发, 而对较高频率的电流会产生较大衰减作用。

高频电流在其中以热量形式散发, 其等效电路为一个电感和一个电阻串联, 两个元件的值都与磁珠的长度成比例。

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, 引线磁珠定制, 磁芯, 玉林引线磁珠, 铁粉芯, 磁通), 磁珠, 磁棒, 引线磁珠报价, 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。

磁珠的电路符号就是电感但是型号上可以看出使用的是磁珠在电路功能上, 磁珠和电感是原理相同的, 只是频率特性不同罢了磁珠由氧磁体组成, 电感器由磁心和线圈组成, 磁珠把交流信号转化为热能, 电感把交流存储起来, 缓慢的释放出去。磁珠对高频信号才有较大阻碍作用, 一般规格有100欧/100mMHZ, 它在低频时电阻比电感小得多。铁氧体磁珠(FerriteBead)是目前应用发展很快的一种抗干扰组件, 廉价、易用, 滤除高频噪声效果显著。

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。

当穿心电感的工作频率很高时,在磁珠体内还会产生涡流,这相当于穿心电感的导磁率要降低,此时,我们一般都使用有效导磁率。有效导磁率就是在某个工作频率之下,磁珠的相对导磁率。但由于磁珠的工作频率都只是一个范围,因此在实际应用中多用平均导磁率。

玉林引线磁珠-磁丰电子有限公司-引线磁珠定制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)为客户提供“磁环,磁珠,电感,磁棒,线圈,铁粉芯,抗干扰磁环,夹扣式磁环”等业务,公司拥有“磁丰品牌”等品牌。专注于磁性材料等行业,在广东东莞有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:肖小姐。同时本公司(www.0769core10.com)还是从事工字电感,电感磁环,贴片电感的厂家,欢迎来电咨询。