

多孔磁珠定制 多孔磁珠 磁丰电子

| | |
|------|------------------|
| 产品名称 | 多孔磁珠定制 多孔磁珠 磁丰电子 |
| 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,多孔磁珠规格,组装式电感,贴片电感等。详情致电图片上的电话。

磁珠具有优异的抑制电磁干扰性能,被广泛应用于计算机、VCD等领域。

BGL(H)型磁珠,也称高损耗电感器,该产品在极宽的频带范围内具有优良的抑制噪声性能。

BSZ型磁珠,也称高Q值磁珠,该产品在某一频率区间,其阻值出现急剧上升,在特定频率区间可获得较高的衰减效果,主要应用于高速信号电路中,多孔磁珠报价,如计算机板卡。

MBW型磁珠改变了一般片式磁珠额定电流小的缺点,具有大容量通流特点,其额定电流可达4A,该产品主要应用于电源滤波。

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,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,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。

普通磁珠

普通磁珠工作电流比较小,工作频带比较宽。主要应用于电路的控制线,信号线,多孔磁珠定制,数据线,多孔磁珠,时钟,I/O接口,工作电流比较小的电源滤波。

多孔磁珠定制-多孔磁珠-磁丰电子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.dgci-feng.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.0769core02.com)还是从事磁环定做,抗干扰磁环,磁环厂商的厂家,欢迎来电咨询。