

跑道磁环规格 磁环规格 磁丰磁环

产品名称	跑道磁环规格 磁环规格 磁丰磁环
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为满足客户之需求，专业生产中周系列制品，EMI防制电磁干扰用磁芯，引进先端之生产设备及优质之管理经验致力於磁性材料之研发、生产及销售服务，欢迎您的来电！

扁形磁环的注意事项你了解吗

1、铁氧体扁形磁环的安装位置

一般尽量靠近干扰源。对于机箱上的电缆，磁环尽量靠近机箱电缆的进出口。

2、与电容式滤波连接器一起使用效果更好

由于扁形磁环的效果取决于电路的阻抗，电路的阻抗越低，则磁环的效果越明显。因此当原来的电缆两端安装了电容式滤波连接器时，其阻抗很低，磁环的效果更明显。铁氧体磁芯的线圈在频率较低时，仍然是一个电感，对于这种单个电感构成的滤波电路而言，截止频率为： $F_{co}=1/(2 R_sL)$ ，磁环规格， R_s 是原电路阻抗与负载电路阻抗的串联值。

夹扣式磁环，磁环，排线磁环，跑道磁环规格，信号线磁环，电源线磁环，镍锌磁环，锰锌磁环，跑道型磁环

东莞市磁丰电子有限公司为满足客户之需求，专业生产中周系列制品，EMI防制电磁干扰用磁芯，引进先端之生产设备及优质之管理经验致力於磁性材料之研发、生产及销售服务，欢迎您的来电！

磁环的详细说明：

(1)使用非常方便，直接套在需要滤波的电缆上即可。

(2)不像其它滤波方式那样需要接地，因此对结构设计、线束没有特殊的要求。

(3)作为共模扼流圈使用时，不会造成信号失真，这对于传输高频信号的导线而言非常可贵。

磁环与普通铁氧体的最大区别在于它具有很大的损耗，用这种卡扣式磁环制作的电感，其特性更接近电阻，板端磁环规格，它是一个电阻值随着频率增加而增加的电阻，当高频信号通过铁氧体时，电磁能量以热的形式耗散掉。

东莞市磁丰电子有限公司为满足客户之需求，专业生产中周系列制品，EMI防制电磁干扰用磁芯，引进先端之生产设备及优质之管理经验致力於磁性材料之研发、生产及销售服务，欢迎您的来电！

磁环是电子电路中常用的抗干扰元件，对于高频噪声有很好的抑制作用，不论是从使用寿命，稳定性，卡扣式磁环规格，磁环的优势无疑是巨大的，磁环厂家就让大家更加贴近的感受到了其好处，以及如何可以给磁环增值，保证客户利益，让客户感到信赖。

跑道磁环规格-磁环规格-磁丰磁环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）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供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。磁丰电子——您可信赖的朋友，公司地址：广东省东莞市虎门镇龙眼工业区，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。