

高频铁粉芯 佛山铁粉芯 不老化软磁铁粉芯

产品名称	高频铁粉芯 佛山铁粉芯 不老化软磁铁粉芯
公司名称	深圳市东湖电子材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市福田区华强北路塞格科技工业园4栋东8层819C室
联系电话	15007670315

产品详情

铁粉芯52材绿/蓝

铁粉芯 HST131-52

52材在高频率下磁芯损耗较低，而磁导率与材料-26相同，佛山铁粉芯，在新型的高频抗流器上应用广泛

OD(in/mm) ID(in/mm) HT(in/mm)

1.300/33.0 0.640/16.3 0.437/11.1

Al: 108 nH \pm 10%

初始磁导率 75 μ

磁饱磁通强度：14000Gs

铁粉芯40材绿/黄

铁粉芯HST131-40

-40材是很便宜的材料，铁粉芯型号，其特性与很通用的材料-26颇相似

普遍应用于较大的尺寸

OD(in/mm) ID(in/mm) HT(in/mm)

1.300/33.0 0.640/16.3 0.437/11.1

Al: 93 nH \pm 10%

饱和磁通量(Bms): 13800 Gauss

铁粉芯 HST200-26B

26材非常为通行的材料，是一种成本效益很高的一般用途材料，适合功率转换和线路滤波等各种广泛用途。

OD(in/mm) ID(in/mm) HT(in/mm)

2.000/50.8 1.250/31.8 1.000/25.4

Al: 160 nH \pm 10%

初始磁导率 75 μ

磁饱磁通强度：13800Gs

高频铁粉芯-佛山铁粉芯-不老化软磁铁粉芯由深圳市东湖电子材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。深圳市东湖电子材料有限公司（www.emcdh.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为磁性材料具有一定影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!