

# 变压器的磁屏蔽、磁辐射、磁影响的意义和区别

产品名称	变压器的磁屏蔽、磁辐射、磁影响的意义和区别
公司名称	四川省崇州市恒达电子厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	四川省成都市崇州羊马镇
联系电话	4000989306 17760338113

## 产品详情

变压器的磁屏蔽是指在变压器外部安装用导磁材料（如硅钢片、坡莫合金片等）制成的金属外壳，用于屏蔽外部磁场对变压器产生的有害干扰。

变压器的磁辐射是指变压器的漏磁场散发到空间中，对安装于变压器周围的电子元器件所产生的干扰。

变压器的磁影响是指变压器的漏磁场影响周围电磁设备正常的程度，主要指对精密仪器仪表的影响程度

定制变压器就找四川崇州恒达，恒达电子23年专注于电子变压器研发和生产,如果您对恒达电子产品感兴趣，请联系我们客服，或致电：400-0989-306；恒达电子官网：[www.chongzhouhengda.com](http://www.chongzhouhengda.com)