

# EPC13|EPC13变压器特点|EPC13厂家

产品名称	EPC13 EPC13变压器特点 EPC13厂家
公司名称	天津物美电子有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:物美 型号:EPC13 产地:天津蓟县
公司地址	天津市蓟县别山镇杨庄子村西150米（养牛场）
联系电话	022-82817506 13612050533

## 产品详情

EPC13【EPC13|EPC13变压器特点|EPC13厂家】

铁氧体磁芯是由铁(Fe), 锰(Mn), 和锌(Zn)3种金属元素组成, 通常被称为[锰锌铁氧体](#)。【EPC13|EPC13变压器特点|EPC13厂家】

铁氧体磁芯是由致密匀质的陶瓷结构非金属磁性材料制成, 有低[矫顽力](#), 亦称为软磁铁氧体。它由[氧化铁](#) (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>)和一种或几种其他金属（例如锰, 锌, 镍, 镁）的氧化物或碳酸盐化合物组成。

[铁氧体](#)

原料通过压制, 后经1300度C高温烧结, 最后通过机器加工制成满足应用需求的成品[磁芯](#), 相比于其他类型的磁性材料, 铁氧体的优点是[磁导率](#)很高, 并且在广泛的频率范围内具有高电阻和[涡流损耗](#)小等优势。这些材料特性使得铁氧体成为制造[高频变压器](#), 宽带变压器, [可调电感器](#)和其他从10kHz到50MHz的[高频电路](#)等应用的理想材料。【EPC13|EPC13变压器特点|EPC13厂家】

此款EPC13高频变压器具有尺寸小, 价格便宜, 可靠性高的特点。【EPC13|EPC13变压器特点|EPC13厂家】

欢迎需要变压器的厂家来电咨询订购! 【EPC13|EPC13变压器特点|EPC13厂家】