

# tdk铁氧体磁芯B67345B1X87

产品名称	tdk铁氧体磁芯B67345B1X87
公司名称	北京友盛兴业科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:tdk 型号:B67345B1X87 产地:德国
公司地址	北京北京市海淀区高梁桥路上园村甲4号
联系电话	01062276778 18910517242

## 产品详情

EPCOS N87 铁氧体心变压器 B67345B0001X087, 5700nH, 93 x 76 x 30mm, 使用于功率变压器 产品种类: 铁氧体磁芯与配件 制造商: EPCOS / TDK RoHS: 符合RoHS 详细信息 产品: Ferrite Cores 类型: Ungapped 核心: UU Core 芯体大小: 93 x 152 x 30 电感: 5.7 uH 附件类型: UI 93 Core Set 芯体材料: N87 封装: Bulk 商标: EPCOS / TDK 内部高度: 48 mm 内部长度: 34.6 mm 外部高度: 30 mm 外部长度: 93 mm 外部宽度: 76 mm 工厂包装数量: 8 零件号别名: B67345B0001X087 Ferrite Cores UU Core 铁氧体磁芯与配件, EE Core 铁氧体磁芯与配件, N27 Gapped E Core 铁氧体磁芯与配件, PQ Core 铁氧体磁芯与配件, TT Core 铁氧体磁芯与配件, PM Core 铁氧体磁芯与配件 产品详细信息U 和 I 芯EPCOS U 芯具有矩形横截面, I 芯由 SIFERRIT 材料 N27 和 N87 制成。得益于具有高饱和度通量密度、高居里温度和低耗散损失, 它们适用于电源、脉冲和高电压变压器。U 和 I 芯单独提供。应用 储存扼流圈和变压器 建筑电源变压器 芯类型 AL 额定值 (nH) 材料 类型UU 93/152/301 5400 N27 B67345-B1-X27 UU 93/152/301 5700 N87 B67345-B1-X87 UI 93/104/302 7400 N27 B67345-B2-X27 UI 93/104/302 7900 N87 B67345-B2-X87尺寸 (mm)芯类型 a b c D e UU 93/76/30 93.0 ± 1.8 76.0 ± 0.5 30.0 ± 0.5 34.6min 48.0 ± 0.9 UI 93/28/30 93.0 ± 1.8 28.0 ± 0.5 30.0 ± 0.5 n/a n/a磁形特征 芯类型 I/A mm-1 lemm Aemm2 Vemm3 UU 93/152/30 0.42 354 840 297000 UI 93/104/30 0.31 258 840 217000注1) 表中的 AL 值适用于包括两个磁芯 (组合 UI 93/152/30) 且无气隙的 U 芯组。2) 表中的 AL 值适用于包括一个 U 磁芯和一个 I 磁芯 (组合 UI 93/104/30) 且无气隙的芯组。EPCOS: B67345B1X27 B67345B2X27 B67345B0002X087 EPCOS / TDK: B67345B1X87北京友盛兴业科技有限公司 联系人: 杨先生 联系电话: 18910517242 QQ:495146550

地址: 北京市海淀区安宁庄路26号7层719

邮箱: [ysxy8787@163.com](mailto:ysxy8787@163.com)