

ANT016008LCD2442MA1现货供应

产品名称	ANT016008LCD2442MA1现货供应
公司名称	深圳市拍明芯城电子有限公司
价格	2.03/pcs
规格参数	品牌:TDK Corporation 型号:ANT016008LCD2442MA1
公司地址	深圳市福田区梅华路105号福田国际电子商务产业园科技楼102室
联系电话	0755-86036281 18923792237

产品详情

型号:ANT016008LCD2442MA1

品牌: TDK Corporation

价格: ¥ 2.0394

交货城市: 深圳

起订量: 5

数量: 59600 (单位:PCS)

交期: 3 (天)

批次: 16+

产品分类: RF天线

单据编号: 1016030016

封装:

最小包装: 4000

有效期至: 2016/12/18

日期：2016/09/19

拍明芯城是一个开放的撮合式半导体、电子元器件、IC采购在线交易平台，不赚取任何差价，为您快速撮合交易，帮助更多的厂商获得货真价实的产品或清理库存。平台同时支持买家Bom集中采购、竞价招标和卖家的限时热卖。拍明芯城 (www.iczoom.com) 电子元器件、IC采购客服热线：400-693-8369 0755-86036281 (9:00-18:00)。

拍明芯城交易电子元器件 (IC) 品牌包括：ADI、AKM、ALPHA&OMEGA、ALLEGRO、ALPS、AMD、AMPHENOL、AMS、ATMEL、AVAGO、BROADCOM、CIRRUS、LOGIC、CONEXANT、COOPER、CORELOGIC...

拍明芯城交易产品

拍明芯城提供的器件品类包括：处理器、单片机、DSP、FPGA\CPLD、存储器、传感器/转换器、信号接口、放大器、滤波器、电源管理、光电器件、定时器、电阻器、电感器、电容、连接器、继电器、电路保护器件、集成电路、无源元件、存储卡和硬盘、屏/TP/指纹模块、连接器和线缆组件、光电元件、电路保护、电源、散热、工业控制开发/测试/维修、结构件和紧固件、处理器/控制器、处理器、单片机、DSP、存储器、电源管理、通信及其他专用、射频/IF和RFID、接口、USB/HDMI、485/232/CAN、其他时钟/计时、逻辑、FPGA/CPLD、74系列、其他SOC线性/模拟、比较器/放大器、AD/DA、分立半导体、二/三级管...

射频天线的选择技巧

射频识别即RFID (Radio Frequency Identification) 技术，又称电子标签、无线射频识别，是一种通信技术，可通过无线电讯号识别特定目标并读写相关数据，而无需识别系统与特定目标之间建立机械或光学接触。

射频识别技术 (Radio Frequency Identification, 缩写RFID)，射频识别技术是20世纪90年代开始兴起的一种自动识别技术，射频识别技术是一项利用射频信号通过空间耦合 (交变磁场或电磁场) 实现无接触信息传递并通过所传递的信息达到识别目的的技术。

从信息传递的基本原理来说，射频识别技术在低频段基于变压器耦合模型 (初级与次级之间的能量传递及信号传递) ，在高频段基于雷达探测目标的空间耦合模型 (雷达发射电磁波信号碰到目标后携带目标信息返回雷达接收机) 。1948年哈里斯托克曼发表的 “ 利用反射功率的通信 ” 奠定了射频识别技术的理论基础。

在RF装置中，工作频率增加到微波区域的时候，天线与标签芯片之间的匹配问题变得更加严峻。天线的目标是传输最大的能量进出标签芯片。这需要仔细的设计天线和自由空间以及其相连的标签芯片的匹配。本文考虑的频带是435MHz, 2.45 GHz 和 5.8 GHz，在零售商品中使用。