

回收电子IC 回收钽电容 回收内存闪存芯片

产品名称	回收电子IC 回收钽电容 回收内存闪存芯片
公司名称	深圳市福田区鑫晔电子商行
价格	.00/个
规格参数	回收方式:上门、邮寄 品牌:鑫晔电子 产品种类:回收电阻，回收电容，回收电感
公司地址	深圳市福田区华强北街道振华路100号深纺大厦C座2楼汇点创意空间B20房
联系电话	15815572969 15815572969

产品详情

您好！我们是深圳市福田区鑫晔电子商行，专业从事回收电子IC、回收钽电容和回收内存闪存芯片的厂家。在我们的回收产品范围中，也包含了回收电阻、回收电容和回收电感。

以下是我们的产品参数：

品牌	鑫晔电子
批号	不限年份封装
地址	深圳华强北
产品种类	回收电阻、回收电容、回收电感
回收作用	再生利用
回收方式	上门、邮寄

我们的回收类别非常丰富，涵盖了电子IC、钽电容和内存闪存芯片。这些回收产品可以通过多种回收方式进行回收，包括上门回收和邮寄回收。

不论您的电子产品使用的是哪个品牌、哪个批号的封装，我们都可以接收并回收的。作为回收厂家，我们致力于实现这些废弃电子元件的再生利用。

回收电阻的用途是非常广泛的。在电子领域中，电阻作为一个重要的电子元件，具有阻止电流通过的作用。在许多电路设计中，电阻的调节和控制是必不可少的。通过回收和再生利用电阻，不仅可以减少资源的浪费，还可以为您带来一定的经济效益。

回收电容同样非常重要。电容作为电子元件的一种，主要用于存储电荷。在许多电子设备中，电容的使用广泛而普遍。通过我们的回收服务，您可以将废弃的电容进行回收，再生利用，为环境保护出一份力

回收电感在电子产品中也扮演着重要的角色。电感是一种可以储存能量的元件，广泛应用于电子系统的灵敏度和过滤器等电路设计中。通过我们的回收服务，您可以将不再需要的电感进行回收，并进行再生利用。

无论您是需要回收电阻、回收电容还是回收电感，我们都能提供您全方位的服务。作为一家专业的回收厂家，我们有着丰富的经验和专业的团队，能够为您提供可靠的回收服务。如果您有需求，请随时联系我们，我们将尽快为您提供满意的回收解决方案！

高价回收，平板电脑主板，主控芯片，上网本主板，好坏PCBA板，DDR/FLASH/3G模块/WIFI模块，液晶屏，平板电脑尾货整机，返修机。

现金交易-国内退港都可以，上网本主板，播放器主板，机顶盒主板，IC、二三极管，电容等。

全志系列：A13，A10，A20，A23，A31，A31S,F10，C100

AXP209;E200;AXP188;A10S;AXP152;F15;S200;F16;C100

RK2918，RK2928，RK2926，RK3066，RK3188,F20

TCC8935G-0BX，，TCC8925K，TCC8925G-0XX，TCC8925

RK3288,RK3168,RK3026,RK3028,A10S,A20,A23,A31S,A33,A80,

,MT8317,MT8377,KT8125,MT8135,MT8389,MT8312,MT8382

,MT8392,MT8127,M801,M802,M803,M805,AML8726-MX

,AML8726-MXS,AML8726-MXL,AML8726-M3,ATM7013,ATM7019

,ATM7029,ATM7021,ATM7039,J2850,J1850,N3510,N2910

,Z3740,Z3770,Z3770D,Z3740D,E3845,J1900,J2900,N3520

,N2920,Z3795,Z3775,Z3775D,Z3745D,Z3735D,Z3735E

,Z3735F,Z3735G,Z3785,N2930,N3530,N2940,N3540

Z3736F,Z3736G,TCC8902,TCC8901,TCC8925