

衡水回收芯片 库存呆料回收

产品名称	衡水回收芯片 库存呆料回收
公司名称	深圳市芯恒源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	回收范围:全国 品牌:芯恒源科技 回收服务:IC芯片
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	13714029839 13714029839

产品详情

回收IC芯片、库存呆料回收、回收内存芯片，这些对于芯片生产商、经销商、甚至普通用户来说都有着重要的意义。正如大多数人所知道的，电子设备广泛应用于现代生活之中，而芯片是电子设备的核心组成部分。因此，芯片的回收与再利用对于环保和资源回收更是具有重要的意义。

深圳市芯恒源科技有限公司是一家的电子废弃物回收公司，回收各种类型的电子废弃物，包括回收IC芯片、回收内存芯片、回收库存呆料、以及其他各种电子废弃物回收。我们致力于通过的电子废弃物回收服务，促进环保和资源循环利用。

回收IC芯片

IC芯片是电子产品的核心，是电子产品中核心、重要的电子元器件之一，也是电子废弃物中具有价值的废弃物之一。IC芯片作为重要的电子元器件之一，不仅仅只用于电子产品的制造，同样也被广泛应用于军事、医疗、通讯等领域。芯恒源科技回收各种类型的IC芯片，包括DRAM、SRAM、Flash、EPROM、EEPROM、MCU、DSP、CPU、PLD、FPGA、ASIC、ADC、DAC、以及各种MEMS传感器等电子废弃物。

芯恒源科技回收IC芯片的流程非常简单，只需要您将IC芯片寄到我们指定的地址即可。我们在收到IC芯片之后，会通过仪器对IC芯片进行检测，直到确认IC芯片的型号和规格，并且确认IC芯片的性能状态后，我们会根据市场行情进行相应的报价，以实际情况报价为准。

回收用途介绍

芯恒源科技回收IC芯片的主要用途包括：

1、解决废弃IC芯片对环境的污染

废弃的IC芯片中含有大量的贵金属、塑料、化学材料等，如果随意处理将对环境产生较大的影响。芯恒源科技回收IC芯片可以减少废弃IC芯片对环境带来的危害。

2、促进环保与资源循环利用

回收IC芯片、回收库存呆料等电子废弃物可以促进环保和资源循环利用。芯恒源科技回收IC芯片后，可以将回收来的IC芯片进行分离、拆解、分类，进而生产出可再利用的新电子元器件。

问题解答

Q：IC芯片可以回收吗？

A：当然可以。IC芯片经过检测和分类，可以再生产出可再生电子元器件。芯恒源科技回收IC芯片，有非常清晰的回收流程和检测标准。

Q：IC芯片回收需要具备什么条件？

A：回收IC芯片需要经过的电子回收公司，需要具备完全的资质和的设备。芯恒源科技是一家具备相关资质和设备的回收公司，可以为您提供安全、高效、便捷的服务。

回收服务

品牌：芯恒源科技

地址：深圳

回收范围：全国

回收时间：24小时服务

报价方式：实际情况报价

回收服务：回收IC芯片、回收内存芯片、回收库存呆料

长期收购:偏冷门通讯元器件及工业自动化控制芯片,医疗器械芯片,电脑BGA芯片,笔记本南北桥、显卡、工业控制芯片CPU、通信显存等BGA,DDR,GDDR,LPDDR,EMMC存储器芯片及周边配件。

主要回收产品包电脑主板芯片组：笔记本CPU 南桥芯片、北桥芯片,显卡芯片,笔记本芯片,品牌包括Intel、AMD、ATI、NVIDIA、HY,SAMSUNG,TOSHIBA ISSI等之名品牌芯片

南桥芯片 (SouthBridge)、北桥芯片 (NorthBridge)、声卡芯片、IO芯片、网络服务器芯片, 品牌包括INTEL、AMD、NVIDIA、ITE、REALTEK等。三代CPU：SR108 1037U,SR0N9 I3-3217U,SR0XF I3-3227U,SR0N8 I3-3317U,SR0XL I5-3337U,SR0N7 I5-3427U,SR0XE I5-3437U,SR0XG I7-3537U,SR0N6 I7-3517U,SR0N5 I5-3667U,SR0XH I7-3687U,SR0N2 I3-3110M,SR0WL I3-3120M,SR0XD I3-3130M,SR0WX I5-3230M,SR0MY I5-3320M,SR0XB I5-3340M,SR0MW I5-3360M,SR0X9 I5-3380M 四代CPU：SR16Q I3-4010U,SR16P I3-4100U,SR1EQ I3-4025U,SR1EN I3-4030U,SR1EK I3-4005U,SR18B I3-4158U,SR191 I3-4010Y,SR1C7 I3-4012Y,SR1DC I3-4020Y,SR1DD I3-4030Y,SR16M I5-4250U,SR16T I5-4260U, SR170 I5-4200U,SR189 I5-4288U,SR18A I5-4258U,SR190 I5-4202Y,SR192 I5-4300Y,SR19B I5-4302Y,SR1DB

I5-4220Y,SR1ED I5-4300U,SR1EE I5-4310U,SR1EF I5-4210U,SR16H I7-4650U,SR16J I7-4550U,SR16Z I7-4500U,SR188 I7-4558U,SR1C0 I7-4602Y,SR1EA I7-466U,SR1EB I7-4510U 五代CPU : SR23Z I3-5010U,SR244 I3-5005U,SR27G I3-5005U,SR26M I3-5157U ,SR23X I5-5300U,SR23Y I5-5200U,SR26C I5-5300U,SR26K I5-5257U,SR26H I5-5287U,SR268 I5-5350U,SR23V I7-5600U,SR23W I7-5500U,SR267 I7-5650U,SR26E I7-5557U BAY-T (M): SR1YW,SR1W2,SR1SE,SR1LV,QG9A,SR1SB,SR1US,SR1LM,SR1YV,SR1W3 , SR1SF,SR1LW?,QG9 B,SR1SC,SR1UT,QFW0 桥片 : AC82G41 , BD82H61 ,BD82Q65 , BD82B65 , BD82Z68 , BD82Q67,AC82023D 24 , AC82023D36 , AC82023S24 , AC82023S36 , AC82023IOH,AC5500 , AC5520 , AC82X58 , AC7500 , AC 82024BxB

BD82HM65 , BD82HM67 , BD82QM67 , BD82HM76 , BD82HM77 , BD82QM77 , BD82NM70 , BD82HM7 0 BD82X79,BD82027,BD82C602,BD82C606,BD82C604,BD82C608,SR2C9,GLZ170,SR2C5,GLQ170,SR2C6 GLQ150,SR2C8 GLH170,SR2CA GLH110,SR2C3 GHQM170,SR2C4 GLHM170,SR2C7 GLB150 DH82Q87-SR173 DH82Q85-SR174 DH82H87-SR175 DH82Z87-SR176 DH82H81-SR177 DH82B85-SR178 BD82C226-SR179 DH82H87-SR139 DH82Z87-SR13A DH82B85-SR13C DH82Q85-SR138 DH82Q87-SR137 DH82H81-SR13B DH8282C226-SR13P DH82C222-SR13F DH82C224-SR13E DH82HM87-SR13H DH82HM86-SR13J DH82HM87-SR17D DH82HM86-SR17E DH2C224-SR17A DH82C222-SR17B DH82QM87-SR17C DH82029PCH-SLKM8

长期高价收购以上型号IC及工厂库存积压,转产清仓,海关罚没的芯片