

北京高价收购显卡CPU,南北桥等电脑芯片

产品名称	北京高价收购显卡CPU,南北桥等电脑芯片
公司名称	黄珍珍电子IC回收
价格	.00/个
规格参数	回收显卡CP:回收显卡CPU 回收显卡CP:回收显卡CPU 回收显卡CP:回收显卡CPU
公司地址	深圳市福田区华强北街道深南中路佳和华强大厦裙楼3D4C166
联系电话	86-755-89682326 15728536078

产品详情

深圳恒永泰电子长期大量回收各种电子原装或者拆机物料库存，海关货，工厂库存，各种电脑和笔记本电脑，各种，各种工控机器，网络机器等。IC，主板芯片库存，GPS成品半成品。库存U盘，硬盘，新旧内存条。回收各种FIASH芯片，EMMC芯片，EMCP芯片，LPDDR芯片，字库芯片，内存颗粒，三星K9系列。黑片，白片，黑胶体，BGA的系列芯片，TF卡，XD卡，SD卡，CF卡，M2卡，晶振，MSM系列，字库，TI/BB优势IC。电子小料，功放IC，OV芯片，连接器，电阻电感，滤波器，LED液晶屏，二三级管，OV摄像头监控感光芯片等数码电子产品（可根据客户需要，现金上门）。

存储卡

存储卡，也称记忆卡(Memory Card)，卡内有具有存储功能的集成电路存储器，还有数据存储器(EEPROM)、工作存储器(RAM)或程序存储器(EPROM)。存储卡使用半导体存储器。存储器中所有存储单元的总和称为存储容量，存储卡的最大容量目前为512 KB。存储卡读出/写入一个字的时间称作读/写时间，读写器在接收地址和读命令时，即可将卡中的内容读出，读出时间约为几微秒，读写器在送来地址、要写数据和写命令时，即可进行写入，写入一个数据的时间比读出一个数据的时间长得多，一般需要5~10 ms [2]。

非接触式IC卡

非接触式IC卡又称射频卡，是近几年发展起来的一项新技术，它将射频识别技术和IC卡技术结合在一起，解决了无源（卡中无电源）和免接触的技术问题 [2]。

非接触式IC卡与接触式IC卡相比有以下特点：

(1)可靠性高。由于读写之间无机械接触，避免了由于接触读写而产生的各种故障；且非接触式IC卡表面无裸露的芯片，无芯片脱落、静电击穿、弯曲损害等后顾之忧 [2]。