

宝安回收内存芯片 宝安集成电路收购集成电路

产品名称	宝安回收内存芯片 宝安集成电路收购集成电路
公司名称	深圳市科启达电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:进口 型号:不限 产地:不限
公司地址	深圳市福田区中航路国利大厦1607
联系电话	0755-83298239 13824335470

产品详情

宝安回收内存芯片 宝安集成电路收购集成电路

读卡器分为接触式读卡器，非接触式读卡器，单界面读卡器和双界面读卡器以及多卡座接触式读写器。

读卡器从接口上来看主要有：并口读卡器、串口读卡器材、USB读卡器、Ethernet RJ45读卡器、PCMICA卡读卡器和IEEE 1394读卡器。前两种读卡器由于接口速度慢或者安装不方便已经基本被淘汰了。USB读卡器是目前市场上最流行的读卡器，Ethernet RJ45读卡器由于其借助以太网可实现远程控制，逐渐受到关注，PCMICA卡读卡器最主要的被应用在笔记本电脑上，而IEEE 1394读卡器由于支持的接口还没有流行，应用还不太广泛。 [1]

读卡器从读卡协议上划分可以分为两种，一种是485读卡器，一种是韦根读卡器。韦根26和34协议，这两种协议是常规协议。

读卡器从读卡类型上可分为IC读卡器与ID读卡器，IC卡读卡器是一种非接触IC卡读写设备，它通过USB接口实现与PC机的连接，单独5V电源供电或键盘口取电，其支持访问射频卡的全部功能。该系列设备应用于门禁、考勤、会议签到、高速公路、旅游、停车场、公交收费、商场消费、会员系统以及各种应用系统的发卡系统。

ID卡读卡器是用来读ID卡的，读卡器支持即插即用、在使用过程中可以随意拔插，不用外加电源,用户不用加载任何驱动程序，windows系统直接将其当成HID类设备键盘。计算机USB口接入读卡器后，读卡器“滴”一声开始自检及初始化，再“滴”一声初始化成功，进入等待刷卡状态。 [1]

ID卡读卡器应用于资料录入、信息查询、网吧登记、图书借阅、会议签到、出入控制等场合

IPW65R080CFDA

EP3C10E144I7N

HE8550G-D-AE3-R

K4M56163PG-BG75

TMS320F28232ZJZQ TMS320F28232ZJZS
TMS320F28234PGFA TMS320F28234PTPQ
TMS320F28234PTPS TMS320F28234ZHHA TMS320F28234ZJZA

TLP115A TLP124 TLP126 TLP131 TLP137 TLP141 TLP160G/J TLP161

TMS320F28033PAGQ TMS320F28033PAGS
TMS320F28033PAGT TMS320F28033PNQ
TMS320F28033PNS TMS320F28033PNT TMS320F28033RSHS

TLC3544IPW TI/BB TSSOP20

MT48LC8M32B2TG-7IT:F

AUP226K2ETX

NJM79M15FA

NJM2149R

XC6VLX365T-1FF1759C XC6VLX365T-1FFG1759C XC6VLX365T-1FFG1759I
XC6VLX365T-2FF1156C XC6VLX365T-2FF1156I XC6VLX365T-2FF1759I
XC6VLX365T-2FFG1156C

ADG419BR-REEL

ADM3251EARWZ-REEL

TS01S

ABA-53563

1N4738A-PANIJIT

AP8269M8R

7613R10K CTS

M25P16-VMN6TP

600S3R3AT250T

52961 AMP

AFE0524AS26RG

ISL80101IRAJZ-T7A

PS7805F-TB3T

ADG732BCPZ ADG733BRQZ ADG733BRUZ ADG734BRUZ ADG736LBRMZ
ADG738BRUZ ADG739BRUZ

AP1501-K5L-13

PCM1870RHFR TI/BB VQFN24

AFN3400ASS23RG

AFN3400SS23RG