

咸阳回收瞬变抑制二极管 传感器二三极管咸阳回收

产品名称	咸阳回收瞬变抑制二极管 传感器二三极管咸阳回收
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

咸阳回收瞬变抑制二极管 传感器二三极管咸阳回收

校准型多路复用器(Cal-muxes)主要用于高精度A/D转换器和自监控系统，芯片内的组合结构主要包括：从输入基准电压产生精密电压比的模拟开关，高精度电阻分压器，用于选择不同输入的多路复用器。该类器件中，MAX4539和MAX4540可用于修正A/D转换中的两个主要误差：失调误差与增益误差。利用内部精密的分压器，在微处理器的串行接口控制下测量增益和失调电压，参考比为15/4096和4081/4096，精确到15位，对于基准为4.096V的A/D转换器，15/4096倍的基准电压为15mV，二进制数字输出为000000001111，为测量失调误差，控制器记录二进制数000000001111与ADC实际输出之差，用该误差值对失调电压加以修正。为测量增益误差，校准多路复用器用4081/4096代替(VREFHI - VREFLO)，微控制器记录二进制数11111110000与ADC实际输出之差，已知ADC的失调误差和增益误差后，系统软件可建立修正系数，调节后续输出到修正值

长期高价收购个人和厂家积压或过剩库存的电子料，

电子元器件。回收电子元件，回收手机IC，内存收购，回收通信IC

高频管收购，回收库存呆料，回收电脑IC，晶振收购，手机屏收购

回收电子芯片，回收液晶IC，电容收购，继电器收购，回收电子废料，

回收军工IC，模块收购，单片机收购，回收电子料，回收逻辑IC，

裸片收购，内存条收购，回收内存颗粒，，光耦收购，液晶屏收购，

回收手机字库，回收射频IC，硬盘收购，钽电容收购

科启达公司拥有雄厚的资金，快速为您回笼资金，专为个人及厂家

处理库存呆料，过剩库存电子料，各种电子元器件，价格合理，诚信服务，

报价快，希望跟个人或工厂达成合作的生意伙伴

NJ2WA04FRT-TA

3296X-1-201LF

BD9E102FJ-GE2

SN74LS374N

WW12PR250FTL

TL0321P

EPM7128SLC84-10N

3296W-1-101LF

RTT031912FTP

RC1206FR-074K75L

KA7915

RT0603BRE0730K9L

LTST-G563EGBW-HM2

L-C292TBCT-AM

RS-06FL7--0R62

RC-02W4531FT

ULN2003A

XSA012000FK1H-OX

DST310S

R49SDA-011059-F20-BYY-YTA

FL4000195

SN74F245N

WR06X1501FTL

IHLP2020CZER4R7M5A