

# 科启达公司数码IC回收 北京大兴区回收晶振光耦

产品名称	科启达公司数码IC回收 北京大兴区回收晶振光耦
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

科启达公司数码IC回收 北京大兴区回收晶振光耦

EP2C20F256C6N

MC7818BTG

RN55D1000FB14 DALE

TMS320F2809PZS

BZV85-C39 PHILIPS

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，欢迎24小时来电.....欢迎电话联系 陈启沅 科启达电子回收公司，致力于为客户提供及时、专业、用心的服务、您拨打我们的回收服务热线！长期高价收购电子料，诚信收购厂家处理积压电子料、收购工厂积压电子呆料，收购贴片电容，

模块化结构提高了产品的密集性、安全性和可靠性，同时也可降低装置的生产成本，缩短新产品进入市场的周期，提高企业的市场竞

争力。由于电路的连线已在模块内部完成，因此，缩短了元器件之间的连线，可实现优化布线和对称性结构的设计，使装置线路的寄生电感和电容参数大大降低，有利于实现装置的高频化。此外，模块化结

构与同容量分立器件结构相比，还具有体积小、重量轻、结构紧凑、外接线简单、便于维护和安装等优点，因而大大缩小了装置的何种，降低装置的重量和成本，且模块的主电极端子、控制端子和辅助端子与铜底板之间具有2.5kV以上有效值的绝缘耐压，使之能与装置内各种模块共同安装在一个接地的散热器上，有利于装置体积的进一步缩小，简化装置的结构设计。

EP3SE80F780I4N

MIC2287-24YMLTRMICREL

AZ1117CH-5.0TRG1\*AZ1117CH-ADJTRG1\*AT1526P11U

MAX703CSA-TMAXIM

RMCF1/10332K1%RSTACKPOLE ELECTRONICS INC.

MOC3052LITE ON OPTOELECTRONICS

SN74AHC1G32DBVR

BK/AGC-3-RBUSSMANN/COOPER

TNY380P TNY378G TNY378P TNY379G TNY379P

2.32E+11PHILIPS

EP4CGX150CF23I7N A