

晶振滤波收购就找专业回收公司

产品名称	晶振滤波收购就找专业回收公司
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	
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

晶振滤波收购就找专业回收公司

深圳市科启达电子有限公司是一家专业收购库存电子料，收购库存电子，电子元件的公司，

长期收购电子呆料，回收各种电子料，回收IC，回收单片机IC，回收数码IC存储

器，回收光电器，回收功率模块，回收钽电容，回收FLASH芯片，回收南北桥

芯片，回收激光头，回收退港IC，回收二三极管，回收各种墨盒，回收贴片

电阻，回收贴片电容，回收瓷片电容，回收电感，回收电子废料，回收电子

呆料，回收各种呆滞废料，回收清仓电子，回收各种手机配件，回收各种摄像头，

回收连接器，回收滤波器，回收厂家处理IC回收工厂处理电子，可控硅回收，

回收集成电路，收购库存呆滞料，回收电子料，回收单片机，

回收硬盘长期收购库存积压、转产清仓、海关罚没等电子料，欢迎您24小时随时

来电，我们报价快，价格合理，诚信服务，

欢迎电话联系

陈启沅

E-mail kqddz@163.com

BZD27C47P

BZG03C270TR

BZG03-C75

BZM55B5V1-TR

BZM55B6V8-TR

BZT52B15-E3-18

BZT52B16-E3-08

BZT52B18-E3-18

BZT52B6V8-E3-08

BZV55-B5V6

BZV55-C18

BZX84C10LT1G

BZX84C12-TP

BZX84-C20,215

C0402C102K3RACTU

C0402C104K4RACTU

C0402C105K4PAC7867

C0402C470J3GACTU

C0402C471J3GACTU

C0402C473K3RACTU

C0603C100K5GACTU

C0603C101K5GACTU

C0603C101K5RACTU

C0603C102K1RACTU

C0603C102K5RACTU

C0603C103K5RACTU

C0603C104K3RACTU

C0603C104K5RAC7867

C0603C104K5RACTU

C0603C105K9RACTU

C0603C150K5GACTU

C0603C152F5GACTU

C0603C220J5GACTU

C0603C221J5GACTU

C0603C221K5RACTU

C0603C331K1RACTU

C0603C392K4RACTU

C0603C470J5GACTU

C0603C471J5GACTU

C0603C473J5RACTU

C0603C473K5RACTU

C0603C474K9RACTU

C0805C100KBRACTU

C0805C102J5RACTU

C0805C103J5RACTU

C0805C103K5RACTU

C0805C104J5RACTU

C0805C105K3RACTU

C0805C224J5RACTU

C0805C472J5RACTU

C0805C476M9PAC

C0805C510J5GACTU

C1005X5R1A104K

C1005X5R1E153K050BA

C1005X6S1C474K050BC

C1206C104K2RACTU

C1206C104K5RACTU

C1206C474K1RACTU

C1206C474K3RACAUTO

C1206S104J5RACTU

C1210C103K1RACTU

C1210C224K1RACTU

C1210C334J3RACTU

C1210C476M4PACTU

C1608C0G1H121J080AA

C1608C0G1H150F

C1608C0G1H151J

C1608C0G1H1R5C080AA

C1608C0G1H822J

C1608NP01H472J080AA

C1608X5R0J226M080AC

C1608X5R1A106K080AC

C1608X5R1C105KT

C1608X5R1C225K/0.80

C1608X5R1C475K080AC

C1608X5R1E475K080AC

C1608X5R1H105K080AB

C1608X6S1C475K080AC

C1608X7R1H103KT000N

C1608X7R1H221K

C1608X8R2A222KT0Y0B

C1720J5003AHF

C1808C103KDRACTU

C2012C0G1H102JT

C2012X5R1A336M125AC

C2012X7R1C105K

C2012X7R1H224K125AA

C2012X7R1V335K125AC