

# 厦门各种功率模块回收 进口传感器收购公司

产品名称	厦门各种功率模块回收 进口传感器收购公司
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	型号:科启达电子公司 产地:不限 包装: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

TJA1044GTK/3Z

LQW18AN6N2C00D )

CSTU-1511-00-080D

RC0603FR-073K9L

WR06X4642FTL

STM32L031K6U6TR

厦门各种功率模块回收 进口传感器收购公司

科启达电子回收半导体产品：AnalogDevices(ADI 亚德诺)、Altera、Atmel(爱特梅尔半导体)、Diodes(美台)、Fairchild(飞兆半导体)、Freescale(飞思卡尔)、InternationalRectifier ( IR )、MaximIntegrated(美信)、Microchip(微芯)、NXP(恩智浦)、ONSemiconductor(安森美半导体)、STMicroelectronics(意法半导体)、Texas Instruments(TI/德州仪器)互连产品：3M、Amphenol(安费诺)、FCI、Hirose(广濑电机)、JST、JAE(日本航空电子)、Molex(莫仕)、PhoenixContact(菲尼克斯)、TEConnectivity机电产品：ALPS(阿尔卑斯)、Apem(阿贝)、C&K、Crouzet(高诺斯)、Crydom(快达)、Freescale(飞思卡尔半导体)、GE(通用电气)、Fujitsu(富士通)、Honeywell(霍尼韦尔)、NKK(日开开关)、Omron(欧姆龙)、Optek、Panasonic(松下)、TEConnectivity、Teledyne光电产品：Avago(安华高)、Cree(科锐)、Dialight、Fairchild(飞兆半导体)、Lumex、Optek、OSRAM(欧司朗)、TexasInstruments(TI/德州仪器)、Vishay(威世)回收海外超过1000,000种产品;现款现货交易，可以香港提货请告诉我们您有的库存电子的产品及其造商，我们会把报价时间报给你参考回收电子，回收IC电子料，回收电子元器件！！！！欢迎电话联系！

LC4128V-75TN100C

SST25VF020-20-4C-SAE

SA20JL331A28R15XXX

RTD2556T-CG

CS453

SPU0JM561E08C32RS502

H5ANAG6NCMR-VKC

LM22673MRX-5.0/NOPB

MXD8625ET

PT2512FK-7W0R82L

0201N150J250LT

TPSM84824MOLR

1SMB5920BT3G

QS324550

TPS650944A0RSKR

OADMG444B5MAR01G

430450620

TYN616RG(ROHS)

AT24C512C-SSHLEU-T

1318853-3

TPS22919DCK

RC0402JR-075K6L

E196429

AR0134CSSM00SPCA0-DPBR

LPC822M101JHI33Y

CPB0710-0150E

ULN20688

WR02X222JAL

IC LDO PJ1117

IC SY8089A

GCDA0730-2R2M

TPS563200DDC

0402N1R8B500CT

SR3J7

24LC024-I/SN

GJM1555C1H100GB01D

SG2525A

IC RT8010/A-GQW

TPS22918DBVR

PK0406-331K-UL

ISL95810UIU8Z-T

CC0402KRX7R7BB104

MAOC-011700-TR0500

ATA5785-GHQW

16909880

CY14B108M-ZSP25XIT

QPA4360-0-54LGA-TR-0A-1

2EG28237-D5D-4F

MCX4131A-GCAT

SN75DP139RSBR

MT40A256M16GE-083E IT:B

RC0603FR-0732K4L

LPC54113J256BD64QL

WB1252B-006R-TAND

PTCCL05H110HBE

VES100M1ETR-0505S

YM2500C4T4MFB

PBY100505T-100Y-N

MAX14523CATA+T

GRM0335C1H330J

CRCW0603120KFKEA

50521-01241-001

EEFSX0D331ER

TITMP123AIDBVR

ADS1256IDBR