

福州回收三极管电子呆料 电子元件料收购买家

产品名称	福州回收三极管电子呆料 电子元件料收购买家
公司名称	深圳市科启源电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:不限 产地:不限 包装:不限
公司地址	福田区中航路国利大厦1607
联系电话	0755-83298239 13926558658

产品详情

Fairchild(1N4742ATR)

HLSR20-P

TDA7404D

ID9309-31C40R

450MXG390MDERSN25X

MHC106050-3R3M-R8A

福州回收三极管电子呆料 电子元件料收购买家

科启源电子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，收购贴片钽电容，收购贴片电解电容，收购贴片二三极管，收购贴片连接器，回收电解电容，收购美信集成电路，收购直插进口IC，收购贴片发管，收购电容，收购咪头,收购各种呆料线材，收购激光头，收购电子产品，收购库存电子呆料，高价收购电子元件，收购进口电子呆料，收购电子，收购库存呆料.收购国外进口IC，收购国外集成电路，收购国产集成电路，收

购手机配件，收购MP3电子配件，收购TOX电源IC，收购内存芯片，收购BGA芯片
，收购功率三极管，收购火牛，收购电脑配件！！为厂家处理库存电子呆料，迅
速为客户快速消化库存,减少仓储,回笼资，,赢得了客户的信赖！！

AS-3.579545-16-2030-EXT-SMD-TR

RL1206FR-070R01L

XC3S500E-4FTG256I

TPS61240DRVT

MAX-M8W-0

WR10X151JL

PTWL5030AZXN

63RX3047MT810X12.5

FT313HQ-R

S29GL128P10TFI%

mcr03ezhf2431

DRV5013ADQLPGMQ1

MX25U4035

LRE0402-2HR000JTH

EKM157M2GL35RRP

501R18N102JV4E

HIP9011ABT

WSB5543W-2/TR

CPC1393GRTR

F1602K

BCR191WH6327

BCX17,215

RC0603J-330KL/RK73B1JT334J

IPD320N20N3G

UBT1H100MDDAZHTA

IRF9Z34NSTRRPBF

IRF5801TRPBF

TDA5210

OK-23GF024-04

CC0603KRX5R6BB334

10BQ040

SL572288TG8RWILMM0

EL817-B

SMLJ30CA

1N5938BRLG

04025A220JAT2A

0805CG100J500NT

CC1206ZKY5V6BB226

AZ4020-01G.R7G^AMAZINGMC

(DA)QSMT-JAAT-ZV3C2(BINV24)

YP501102K050HAND5P

3DB32224AAAA

PD70201ILQ-TR

PZ-4516365060

EEUHD1V222

ACPF-7624-TR2

BAV70

ES2GA_HF^LITEON

RM10FTN2000

TK65S04K3L

ATA6561-GAQW-N

STP6N95K5

GJM0335C1ER50WB01D

WR04W7R50FTL

RWM042222R0JR15E1(EOL)

DTR0000331047

FP243AH-004G10M

AF82US15WSLGFQ

RM10FTN3R16

RZW272M1CSA-1325

IHLP2525CZER3R3M01

IRLML6302TR

CY14V101LA-BA45XIT

G2R-2AC24

W25Q256JVEIQ

MGA-62563-TR1G

SKY85310-21

MGA-30989-TR1G

K4B1G0846I-BYMA

CC1206JKNPOCBN101

WTR3925-2-106BWLSP-TR

74LVC138APW,118

MUR460D_HF

SL8083

stm8s105k4t6ctr

IC0603J_NPOYBN471

FAN2002MPX

RM10FTN2700

BCM3185KMLG

JS28F00AM29EWH

KVR400X64C3A/1G(1)

S29JL032H90BFI320

GRJ31BR73A102KWJ1L^MURATA

IDT72251L-25J

AP22966DC8-7

RM04FTN1000

0751.0062

799-101180

PTVS15VU1UPA

BCM5482SA2IKBG

TNY287KG-TL

ERJ-2RKF2003X