

东莞石龙常年继电器 并回收稳压二极管

产品名称	东莞石龙常年继电器 并回收稳压二极管
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:不限 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

0805YC474KAT2A

S29GL064N90TFI03

GRM155R71C473KA01D

0402B102K160CT

CBTL04083ABS

东莞石龙常年继电器 并回收稳压二极管

深圳市科启达电子有限公司 长期专业求购德州TI, Altera, Xilinx, Broadcom, Linear ADI/亚德诺, intel, Maxim等等品牌! 单片机 芯片 集成IC 二三极管 内存 继电器, 电容, 电感, 连接器, 模块等有货的联系 专业收购一切IC电子料, 芯片, 元器件。提供单颗、清单、工厂统货一切报价。有货联系, 信息秒回!!! 深圳上海, 北京, 苏州, 香港 各种货源者报货合作。长期大量求购电子呆滞物料, 元器件库存料。 1: 新年份IC单颗货 2: 工厂库存IC总清单货 3: OEM、ODM等工厂IC元器件库存 4: 工厂公司库存 个人库存 海外库存 5: 提供清单及芯片型号核算价格 6: 可合压, 可收取佣金。灵活运用 IC回收注意事项: IC的具体情况, 包含物料型号、数量、年份、品牌、封装、是否全新原装、包装是否完好等情况。回收IC是根据相关物料BOM表进行报价, 所以相关参数越清楚价格越高;

FH19C-4S-0.5SH(05)

MAX13088EASA+

EEE-TK1C331UP

S2520A-026000-F09-BBC-YUA

0402N331J500LT

RM10FTN1301

88E6063C1-RCJ1C000

TPS5130PT

RMCF1/16S32.4K1%

GRM155R71E472K

SM05B-PASS-TBT(LF)(SN)

74LVC1G04GV

C1005X7R1H104K

RC0402FR-0725K5L

CM02CG3R3B25AH

DPX1608LL87R1524A

WR06X6981FTL

LMK107BJ474KA

IRF7478PBF

CC0805JRNPO9BN221

CR0402-FX-4222GLF

RC0603JR-073K6L

FRDM-BC3770-EVM

BD82H61SLJ4B

1206W4J0122T5E

GRM155R71H332KA01D

SI5335D-B02105-GM

GRM155R71H153KA12D

RM04FTN6801

CC0805KKX5R7BB475

AER04220NN/1

TS5MP646NYFPR

RC0402FR-0715RL

AM26LV31EIDR

S2016A-024000-T12-YYB-YEA

CRCW0603332KFKEA

AME8853AEET330

WR04X9310FTL

HMC285E

NRC06F2431TRF

TPS2062DGN

VS-40TPS12PBF

WF04U1181BTL

ERA6AEB1182V

FRX065-60F/T/R

CRCW0603402KFKEA

WR06X6340FTL

RM06FTN7152

CM02CG9R1B25AH

ATS08ASM-1

SN74LVC2G04DBVR

NSR003A0X4Z

NFE31PT101C1E9L

IR4426PBF.

AT32UC3A3256-CTUT

SX28AC/SS

LM3724IM5-3.08/NOPB

NVD6824NLT4G

GRM31CR60J107M

TNPW0603110KBEEA

CC0402CRNPO9BN2R2

FDMS9411L-F085

FQT13N06TF

GRM0225C1E9R1BA03D

GRM0335C1E100JA01D

SI4913DY-T1-E3

RC0603JR-0762RL

AFB0712HB-B907

RK73H1HTTC2671F

GRM0225C1E2R4BA03D

RK73H1ETTD5601F

0603WAF3601T5E

RM06FTN1543

ISL28233FRZ-T7A

BU2500FV

GRM31CR61E106K

AD8605ARTZ

RK73H2ATTD6042F

RC1206FR-078K2L

AD8541ARTZ-REEL7

RN731ETTP6342F50

T520D337M006ATE018

CC0402JRNPO8BN680