

瑞士佳乐RA4850H12PCS

产品名称	瑞士佳乐RA4850H12PCS
公司名称	益士达(厦门)电子科技有限公司
价格	66.00/个
规格参数	品牌:佳乐 型号:RA4850H12PCS 规格:继电器
公司地址	厦门火炬高新区创业园宏业楼302A室
联系电话	0592-3509776 15859274140

产品详情

益士达（厦门）电子科技有限公司

联系人：洪 汝

手机：15859274140

电话：0592-6105756

传真：0592-6101601

Q Q：1837359158

地址：厦门市火炬高新区创业园宏业楼302A室

德企直销，欢迎采购

固态继电器损坏一般有以下三个原因:

- 1、过电流
- 2、散热环境差,过热导致固态继电器的负载能力下降,造成固态被击穿
- 3、峰值电压过高,将固态继电器击穿(一般发生在上电开机瞬间)

1、过电流产生的原因很多,比如负载端过载或短路,某个晶闸管被击穿,造成其他元件过电流,触发电路工作不在

正常或受干扰,使晶闸管误触发,引起过电流。应对措施:选择适合负载大小的固态继电器,加装快速熔断器等保

护元件。

2、选择合适的散热底座,加装风扇,保证散热环境良好。

3、选择与客户的峰值电压匹配的固态继电器

欢迎您的来电询价!!!

电容接近开关 EC3016TBAPL-6

电容接近开关 EC3016TBAPLC

电容接近开关 EC3016TBASL

电容接近开关 EC3016TBASL-6

电容接近开关 EC3025NPAPL

电容接近开关 EC3025NPAPL-1

电容接近开关 EC3025NPAPL-5M

电容接近开关 EC3025NPAPL-6M

电容接近开关 EC3025NPAPLC

电容接近开关 EC3025NPAPL-MSC

电容接近开关 EC3025NPAPL-MSPC

电容接近开关 EC3025NPASL

电容接近开关 EC3025NPASL-1

电容接近开关 EC3025PPAPL-1

电容接近开关 EC3025PPAPL-3M

电容接近开关 EC3025PPAPLC

电容接近开关 EC3025PPASL

电容接近开关 EC3025PPASL-1

电容接近开关 EC3025TBAPL-6

电容接近开关 EC3025TBAPLC

电容接近开关 EC3025TBAPL-MSC

电容接近开关 EC3025TBASL

电容接近开关 EC3025TBASL-6

电容接近开关 EC5525NPAP

电容接近开关 EC5525NPAP-1

电容接近开关 EC5525PPAP

电容接近开关 EC5525PPAP-1

电容接近开关 ECH3010NPAT-1

电容接近开关 ECH3010PPAT-1

电容接近开关 VC11RT12010M

电容接近开关 VC11RT23010M

电容接近开关 VC11RT92410M

电容接近开关 VC12RN120

电容接近开关 VC12RN230

电容接近开关 VC12RN230-5M

电容接近开关 VC12RN924

电容接近开关 VC12RT12010M

电容接近开关 VC12RT23010M

电容接近开关 VC12RT92410M

电容接近开关 VC5510NNCP

电容接近开关 VC5510NNCPT

电容接近开关 VC5510NNOP

电容接近开关 VC5510NNOPT

电容接近开关 VC5510PNCP

电容接近开关 VC5510PNCPT

电容接近开关 VC5510PNOP

电容接近开关 VC5510PNOPT

电容接近开关 VR1A

电容接近开关 VR1B

电容接近开关 VR2A

电容接近开关 VR2B

电容接近开关 VR3A

电容接近开关 VRY2A

电容接近开关 VRY2B

光电传感器 6IODC

光电传感器 AFED04SC

光电传感器 AFET00SCS

光电传感器 AFET00SCS-10

光电传感器 AFET00SCS-50

光电传感器 AFET01SC

光电传感器 AFET02SC

光电传感器 AFET03SC

光电传感器 AFET05SC

光电传感器 AFET06SC

光电传感器 AFET07SC

光电传感器 AFGD05

光电传感器 AFGD08

光电传感器 AFGT03

光电传感器 AFGT04

光电传感器 AFGT06

光电传感器 AFGT07

光电传感器 AFP-01

光电传感器 AFP-02

光电传感器 AFPT-02

光电传感器 AMPF-MB1

光电传感器 AMPF-MB2

光电传感器 BOITIER ROND PM1

光电传感器 APA18-RAR

光电传感器 APA-2

光电传感器 APA-3

光电传感器 APB-1

光电传感器 APC50-1

光电传感器 APD30-MB1

光电传感器 APD30-MB2

光电传感器 APD32-MB3

光电传感器 DB1

光电传感器 DB2

光电传感器 DEC381V-05P-10

光电传感器 DEC381V-05P-200

光电传感器 ED5502NPAP

光电传感器 ED5502NPAP-1

光电传感器 ED5502NPAP-5M

光电传感器 ED5502PPAP

光电传感器 ED5502PPAP-1

光电传感器 ED5506NPAP

光电传感器 ED5506NPAP-1

光电传感器 ED5506NPAP-5M

光电传感器 ED5506PPAP-1

光电传感器 ED5506PPAP-5M

光电传感器 EF1801NPAS

光电传感器 EF1801NPAS-1

光电传感器 EF1801PPAS

光电传感器 EF1801PPAS-1

光电传感器 EM110-40

光电传感器 EM111-40

光电传感器 EM120-20

光电传感器 EM121-41

光电传感器 EM123-70

光电传感器 EM130-20

光电传感器 EO1804NPAS

光电传感器 EO1804NPAS-1

光电传感器 EO1804NPAS-1C

光电传感器 EO1804NPAS-5M

光电传感器 EO1804NPAS-5MC

光电传感器 EO1804NPASC

光电传感器 EO1804PPAS

光电传感器 EO1804PPAS-1

光电传感器 EO1804PPAS-1C

光电传感器 EO1804PPAS-25M

光电传感器 EO1804PPAS-5M

光电传感器 EO1804PPAS-5MC

光电传感器 EO1804PPASC

光电传感器 EP1820NPAS

光电传感器 EP1820NPAS-1

光电传感器 EP1820PPAS

光电传感器 EP1820PPAS-1

光电传感器 ER1

光电传感器 ER100

光电传感器 ER1830NPAS

光电传感器 ER1830NPAS-1

光电传感器 ER1830NPASC

光电传感器 ER1830PPAS

光电传感器 ER1830PPAS-1

光电传感器 ER1830PPAS-1C

光电传感器 ER1830PPAS-5M

光电传感器 ER1830PPAS-5MC

光电传感器 ER1830PPASC

光电传感器 ER390

光电传感器 ER4

光电传感器 ER4060

光电传感器 ER420

光电传感器 ER42182

光电传感器 ER423

光电传感器 ER460

光电传感器 ER483

光电传感器 ER4A

光电传感器 ER5060

光电传感器 ER5080

光电传感器 ER530

光电传感器 ER640

光电传感器 ER665

光电传感器 ER681

光电传感器 ER686

光电传感器 ER689

光电传感器 ER692

光电传感器 ER8

光电传感器 ER840

光电传感器 ERT25

光电传感器 ERT50

光电传感器 ET1820

光电传感器 ET1820-1

光电传感器 ET1820-EHC

光电传感器 ET1820NPAS

光电传感器 ET1820NPAS-1

光电传感器 ET1820NPAS-EHC

光电传感器 ET1820PPAS

光电传感器 ET1820PPAS-1

光电传感器 ET1820PPAS-EHC

光电传感器 ET5505