

# 新东佳全新供应德国IXYS可控硅MCC19-14io1B货真价实的可控硅

产品名称	新东佳全新供应德国IXYS可控硅MCC19-14io1B 货真价实的可控硅
公司名称	昆山新东佳电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:MCC19-14io1B 控制方式:单向
公司地址	前进东路233号
联系电话	0512-36886603 18913270375

## 产品详情

全新原装，特约代理，大量现货库存poseico westcode ixys 西门康 catelec 三社 三菱 eupec 可控硅 igbt ipm pim系列模块优势代理期待与贵公司的合作！愿我公司能给贵公司带来更多的财富！

昆新东佳电子有限公司专业致力于电力半导体器件的生产及研发。经过二十多年的创新拼搏与香港众多厂商、投资商强强联手，现企业在大陆已发展成为集产品研发、生产制造、商贸、进出口、投资及网络销售于一体的综合型企业。

公司优质的产品质量，遍布国内的销售网络，完美周到的售后服务博得国内外用户的一致好评。

追求卓越，诚信为商是我们企业宗旨，热忱欢迎广大客户选用我们的产品。我们将以现近的技术、完美周到的服务，希望同广大客户和专家们一道努力，致力于中国电力电子技术产品的发展和进步

企业主要销售品牌包括:英飞凌、欧派克、日本三社、ixys艾赛斯、西门康、富士、三菱、新电源、东芝、ir、摩托罗拉、西门子、英达、三肯、三洋、apt、st abb、西码、cde等国外知名公司生产的igbt可控硅、晶闸管、gtr、ipm、pim、快恢复二极管、整流桥、电解电容、驱动电路、mosfet等。优势代理产品为大功率平板式晶闸管、可控硅、二极管、igbt，品牌如eupec、西门康、西码、三菱、abb、三社、ir、明纬开关电源等国外功率模块。在国内严格按照国际标准生产：zp型普通整流管、zk型快速整流管、kp型普通晶闸管、ks型双向晶闸管、kk型快速晶闸管、kg型高频晶闸管、桥式整流器、电力模块、肖特基模块、sf超快恢复二极管、电焊机专用模块、固态继电器、固态调压器、型材散热器等电力半导体器件。在北京、天津、上海、深圳、江苏、浙江、厦门、等地均有销售点以便客户近距离交易。期待与贵公司的合作！愿我公司能给贵公司带来更多的财富！

供应ixys可控硅 二极管 快恢复 整流桥模块ixys可控硅模块;

mcc19-12io1bmcc19-14io1bmcc19-16io1bmcc26-08io1bmcc26-12io1bmcc26-14io1bmcc26-16io1bmcc44-08io1bmcc44-12io1bmcc44-14io1bmcc44-16io1bmcc44-18io1bmcc56-08io1bmcc56-12io1bmcc56-14io1bmcc56-16io1b

mcc56-18io1bmcc72-08io1bmcc72-12io1bmcc72-14io1bmcc72-16io1bmcc72-18io1bmcc94-20io1bmcc94-22io1bmcc94-24io1bmcc95-08io1bmcc95-12io1bmcc95-14io1bmcc95-16io1bmcc95-18io1bmcc132-08io1mcc132-12io1mcc132-14io1mcc132-16io1mcc132-18io1mcc161-20io1mcc161-22io1mcc162-08io1mcc162-12io1mcc162-14io1mcc162-16io1mcc162-18io1mcc170-12io1mcc170-14io1mcc170-16io1mcc170-18io1mcc200-12io1mcc200-14io1mcc200-16io1mcc200-18io1mcc220-08io1mcc220-12io1mcc220-14io1mcc220-16io1mcc220-18io1mcc224-20io1mcc224-22io1mcc224-24io1mcc225-12io1mcc225-14io1mcc225-16io1mcc225-18io1mcc250-08io1mcc250-12io1mcc250-14io1mcc250-16io1mcc250-18io1mcc255-12io1mcc255-14io1mcc255-16io1mcc255-18io1mcc310-08io1mcc310-12io1mcc310-14io1mcc310-16io1mcc310-18io1mcc310-22io1mcc312-12io1mcc312-14io1mcc312-16io1mcc312-18io1mcc500-12io1mcc500-14io1mcc500-16io1mcc500-18io1mcc500-22io1mcc501-12io2mcc501-14io2mcc501-16io2mcc501-18io2mcc501-22io2mcc700-12io1wmcc700-16io1wmcc700-18io1wvhf15-08io5vhf15-12io5vhf15-16io5vhf28-08io5vhf28-12io5vhf28-14io5vhf28-16io5vhf36-12io5vhf36-14io5vhf36-16io5mco450-20mco500-12mco500-16mco600-12mco600-16

半控可控硅：

mcd44-08io1bmcd44-12io1bmcd44-14io1bmcd44-16io1bmcd44-18io1bmcd56-08io1bmcd56-12io1bmcd56-14io1bmcd56-16io1bmcd56-18io1bmcd72-12io1bmcd72-16io1bmcd72-18io1bmcd94-20io1bmcd94-22io1bmcd95-14io1bmcd95-16io1bmcd95-18io1bmcd132-08io1mcd132-12io1mcd132-14io1mcd132-16io1mcd132-18io1mcd161-20io1mcd161-22io1mcd162-08io1mcd162-12io1mcd162-14io1mcd162-16io1mcd162-18io1mcd200-12io1mcd200-14io1mcd200-16io1mcd200-18io1mcd224-20io1mcd224-22io1mcd220-08io1mcd220-12io1mcd220-14io1mcd220-16io1mcd220-18io1mcd225-12io1mcd225-14io1mcd225-16io1mcd225-18io1mcd250-08io1mcd250-12io1mcd250-14io1mcd250-16io1mcd250-18io1mcd255-12io1mcd255-14io1mcd255-16io1mcd255-18io1mcd310-08io1mcd310-12io1mcd310-14io1mcd310-16io1mcd310-18io1mcd310-20io1mcd310-22io1mcd312-12io1mcd312-14io1mcd312-16io1mcd312-18io1mcd500-12io1mcd500-14io1mcd500-16io1mcd500-18io1mcd500-22io1mcd501-12io2mcd501-16io2mcd501-18io2mcd501-22io2mcd700-12io1wmcd700-16io1wmcd700-18io1w

供应全新原装ixys二极管模块

供应全新原装ixys二极管模块mda72-08n1bmdd72-12n1bmdd72-14n1bmdd72-16n1bmdd26-08n1bmdd26-12n1bmdd26-14n1bmdd26-16n1bmdd26-18n1bmdd44-08n1bmdd44-12n1bmdd44-14n1bmdd44-16n1bmdd44-18n1bmdd56-08n1bmdd56-12n1bmdd56-14n1bmdd56-16n1bmdd56-18n1bmdd72-08n1bmdd72-12n1bmdd72-14n1bmdd72-16n1bmdd72-18n1bmdd95-08n1bmdd95-12n1bmdd95-14n1bmdd95-16n1bmdd95-18n1bmdd95-20n1bmdd95-22n1bmdd142-08n1mdd142-12n1mdd142-14n1mdd142-16n1mdd142-18n1mdd172-08n1mdd172-12n1mdd172-14n1mdd172-16n1mdd172-18n1mdd220-08n1mdd220-12n1mdd220-14n1mdd220-16n1mdd220-18n1mdd250-08n1mdd250-12n1mdd250-14n1mdd250-16n1mdd250-18n1mdd255-12n1mdd255-14n1mdd255-16n1mdd255-18n1mdd255-20n1mdd255-22n1mdd310-08n1mdd310-12n1mdd310-14n1mdd310-16n1mdd310-18n1mdd310-20n1mdd310-22n1mdd312-12n1mdd312-14n1mdd312-16n1mdd312-18n1mdd312-20n1mdd312-22n1mdd600-12n1mdd600-16n1mdd600-18n1mdd600-22n1mdd950-12n1wmdd950-16n1wmdd950-18n1wmdd950-22n1wmdd950-12n1mdd500-14n1mdd500-16n1mdd500-18n1

ixys快恢复mek350-02dameo550-02damek150-04damek600-04damea95-06damee95-06damek95-06dampk95-06damea300-06damee300-06damek300-06dameo500-06damea75-12damee75-12damek75-12damea250-12damee250-12damek250-12dameo450-12dadpg10i200padpg10i200pmdpg15i200padpg20c200pbdpg20c200pndpg30c200hbdpg30c200pbdpg30c200pcdpg60c200hbdpg60c200qbdsek60-02adsek60-02ardsei60-02adsei2x61-02adsei2x121-02adsei2x161-02pdpg10i300padpg10i300ucdpg15i300padpg20c300pbdpg20c300pndsep30-03adpg30c300hbdpg30c300pbdpg30c300pcdpg30i300hadpg30i300padsep40-03asdsec59-03aqdsep2x31-03adpf60c300hbdpg60c300hbdpg60c300hbdpg60c300pcdpg60c300qbdpg60i300hadpg60i300pcdpg80c300hbdsep2x61-03a

dpg120c300qbdsep2x91-03adpg10i400padpg10i400pmdpg15i400pmdpg20c400pbdpg20c400pcdpg20c400pndsep30-04adpg30c400hbdpg30c400pbdpg30i400hadsei2x30-04cdsei2x31-04cdsep2x31-04adpf60i400hbdpg60c400hbdpg60c400qbdpg60i400hadpg60i400qbdpg80c400hbdsei2x61-04cdsep2x101-04adsec240-04adsep6-06asdsep6-06bsdse

i8-06adsei8-06asdfe10i600pmdsep8-06adsep8-06bdsei12-06adsep15-06adsep15-06bdsec16-06bcdsei19-06asdsec16-06adsec16-06acdsec29-06acdsec30-06adsec30-06bdsep29-06adsep29-06adsep29-06bdsep30-06adsep30-06bdsep30-06brdsei30-06adsei36-06asdsei60-06adsek60-06adsei2x30-06cdsei2x31-06cdsei2x31-06pdsec59-06bcdsec60-06adsec60-06bdsep2x31-06adsep2x31-06bdsep60-06adsep60-06atdsei2x61-06cdsei2x61-06pdsep2x61-06adsei120-06adsep2x91-06adsei2x101-06adsei2x101-06pdsec240-06adsei2x161-06pdsei12-10adsei30-10adsei30-10ardsei60-10adsei2x30-10bdsei2x31-10bdsei2x31-10pdsei2x61-10bdsei2x61-10pdsep8-12adsei12-12adsep12-12adsep12-12bdsei20-12adsec16-12adsec16-12asdsei30-12adsec30-12adsep29-12adsep30-12adsep30-12ardsei60-12adsek60-12adsei2x30-12bdsei2x31-12bdsei2x31-12pdsec60-12adsep2x31-12adsep60-12adsep60-12ardsei2x61-12bdsei2x61-12pdsei120-12adsec120-12akdsep2x60-12adsep2x61-12adsei2x101-12adsei2x101-12pdsei2x161-12p

ixys整流桥vub70-12vub70-16vub60-12vub120-12vuc25-12no7vto175-12vto110-12io7vto110-14io7vvz70-12io7vvz70-14io7vvz70-16io7vvz110-12io7vvz110-14io7vvz110-16io7vto175-16io7vvz110-12io7vvz110-16io7vvz175-12io7vz175-16io7vuo22-12no1vuo22-16no1vuo25-12no8vuo25-16no8vuo30-12no1

vuo30-16no1vuo34-12no1vuo34-16no1vuo35-12no7vuo35-16no7vuo36-12no8vuo36-16no8vuo50-12no3vuo50-16no3vuo52-12no1vuo52-16no1vuo55-12no7vuo55-16no7vuo60-12no3vuo60-16no3vuo62-12no7vuo62-16no7vuo70-12no7vuo70-16no7vuo80-12no7vuo80-16no7vuo82-12no7vuo82-16no7vuo85-12no7vuo85-16no7vuo86-08no7vuo86-12no7vuo86-14no7vuo86-16no7vuo105-12no7vuo105-16no7vuo110-12no7vuo110-16no7vuo110-18no7vuo125-12no7vuo125-16no7vuo160-12no7vuo160-16no7vuo190-12no7vuo190-16no7

vbo105-08no7 vbo105-12no7 vbo105-16no7 vbo125-08no7 vbo125-12no7 vbo125-16no7 vbo13-08no2 vbo13-12ao2 vbo13-12no2 vbo13-16ao2 vbo13-16no2 vbo130-08no7 vbo130-12no7 vbo130-16no7 vbo130-18no7 vbo160-08no7 vbo160-12no7 vbo160-16no7 vbo160-18no7 vbo20-08no2

vbo20-12ao2 vbo20-12no2 vbo20-16ao2 vbo20-16no2 vbo21-08no7 vbo21-12no7 vbo22-08no8 vbo22-12no8 vbo22-16no8 vbo22-18no8 vbo25-08no2 vbo25-12ao2 vbo25-12no2 vbo25-16ao2 vbo25-16no2 vbo30-08no7 vbo30-12no7 vbo30-16no7 vbo30-18no7 vbo36-08no8 vbo36-12no8 vbo36-16no8 vbo36-18no8 vbo40-08no6 vbo40-12no6 vbo40-16no6 vbo50-08no7 vbo50-12no7 vbo50-16no7 vbo50-18no7 vbo52-08no7 vbo52-12no7 vbo52-16no7 vbo52-18no7 vbo54-08no7 vbo54-12no7 vbo54-16no7 vbo54-18no7 vbo54-16no7 vbo68-08no7 vbo68-12no7 vbo68-16no7 vbo72-08no7 vbo72-12no7 vbo72-16no7 vbo72-18no7 vbo78-08no7 vbo78-12no7 vbo78-16no7 vbo88-08no7 vbo88-12no7 vbo88-16no7艾赛斯半控mcc19-08io8bmcc19-12io8bmcc19-14io8bmcc19-16io8bmcc26-08io8bmcc26-12io8b mcc26-16io8bmcc44-08io8bmcc44-12io8b mcc44-16io8bmcc56-08io8bmcc56-12io8b mcc56-16io8bmcc56-18io8bmcc72-08io8bmcc72-12io8b mcc72-16io8bmcc72-18io8bmcc95-08io8bmcc95-12io8b mc c95-16io8bmcc95-18io8b

dsa300i45nadsa300i100na dsa240x150nadsa240x200na dsa300i200na dss2x61-00 45adss2x200-0008ddss2x81-0045bdss2x121-0045bdss2x160-0045adss2x111-008adss2x41-01adss2x61-01adss2x160-01adss2x101-015adss2x101-02a

dsep2x25-12cdpf120x200nadpf240x200nadpf60xa400nadpf120x400nadpf240x400nadpf400c400nbdssep2x31-03adsep2x61-03adsep2x91-03adsep2x31-04adsep2x31-06adsep2x31-06bdsep2x61-06adsep2x91-06adsep2x31-12adsep2x60-12adsep2x61-12adsep2x101-04adsec240-06adsec240-04adhg50x600nadhg100x600nadhg100x1200nadhg50x1200nah2x61-18adh2x60-18adsei2x30-06cdsei2x30-04cdsei2x30-10bdsei2x30-12bdsei2x31-04cdsei2x31-06cdsei2x31-12bdsei2x31-10bdsei2x61-02adsei2x61-04cdsei2x61-06cdsei2x61-10bdsei2x61-12bdsei2x101-06adsei2x101-02adsei2x101-12adsi2x55-12adsi2x55-16adma150e1600na

mcd40-12io6mcd40-16io6cla60pd1200nacma80pd1600nacla100pd1200namco25-12io1mco25-16io1mco50-12io1mco50-16io1mco75-12io1mco75-16io1mco100-12io1mco100-16io1mco150-12io1mco150-16io1vbe60-06avbo40-08no6vbo40-12no6vbo40-16no6dma150ya1600nadma150yc1600nammo62-12io6mmo74-12io6mmo62-16io6mmo74

-16io6mmo90-12io6mmo90-14io6mmo90-16io6cla110mb1200na

vbe20-20no1vue50-12no1vue30-20no1vhfd 16-08io1vhfd 16-12io1vhfd 16-16io1vhfd 29-08io1vhfd 29-16io1vhfd  
29-12io1vhfd 37-08io1vhfd 37-12io1vhfd 37-16io1

vuo16-08no1vuo16-12no1vuo16-14no1vuo16-16no1vuo16-18no1vuo22-08no1vuo22-12no1vuo22-14no1vuo22-16  
no1vuo22-18no1vuo34-08no1vuo34-12no1vuo34-14no1vuo34-16no1vuo34-18no1vuo52-08no1vuo52-12no1vuo5  
2-14no1vuo52-16no1vuo52-18no1vuo52-20no1vuo52-22no1vuo80-08no1vuo80-12no1vuo80-14no1vuo80-16no1v  
uo80-18no1

vw2x30-14io1vw2x30-16io1vw2x30-12io1vw2x45-12io1vw2x45-14io1vw2x45-16io1vw2x60-14io1vw2x60-12io1vw2  
x60-16io1vuo30-08no3vuo30-12no3vuo30-14no3vuo30-16no3vuo30-18no3vuo50-08no3vuo50-12no3vuo50-14no  
3vuo50-16no3vuo50-18no3vuo60-08no3vuo60-12no3vuo60-14no3vuo60-16no3vuo60-18no3vhf55-08io7、vhf55-  
12io7、vhf55-14io5、vhf55-16io7、vhf85-12io7、vhf85-14io5、vhf125-12io7vhf125-14io7vhf125-16io7vhfd16-08i  
o1vhfd16-12io1vhfd16-14io1vhfd16-16io1vhfd29-08io1vhfd29-12io1vhfd29-14io1vhfd29-16io1vhfd37-08io1vhfd37  
-12io1vhfd37-14io1vhfd37-16io1vgo36-08io7vgo36-12io7vgo36-14io7vgo36-16io7vgo55-08io7vgo55-12io7vgo55-1  
4io7vgo55-16io7

本产品的品牌是IXYS，型号是MCC19-14io1B，控制方式是单向，极数是二极，封装材料是塑料封装，封装外形是平底形，关断速度是高频(快速)，散热功能是不带散热片，频率特性是中频，功率特性是中功率，额定正向平均电流是19（A），控制极触发电流是1（mA），最大稳定工作电流是1（A），反向重复峰值电压是1（V）