

## 三社整流桥模块DFA50BA80

产品名称	三社整流桥模块DFA50BA80
公司名称	昆山德胜亿电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:SANREX/三社 型号:DFA50BA80 控制方式:BTG
公司地址	昆山开发区郭石路369号2号房
联系电话	18962135678

## 产品详情

昆山德胜亿电子科技有限公司 本公司主要经营：ixys 二极管 ixys可控硅 英飞凌 西门康 韩国大卫  
igbt模块、可控硅模块、整流桥模块，快恢复二极管、二极管模块、西玛可控硅、  
三社、欧派克、三菱、意大利、法国可控硅、abb模块、西班牙可控硅、富士整流桥、  
美国bussmann熔断器、德国西门子熔断器、韩国奥托尼克斯、气动工具。  
常备有大量现货，价格绝对有优势！产品全部为原装正品。 我们最好的服务  
就是你最好的选择。欢迎各位来电来函咨询。 电话：18068071659 杨小姐  
18962135678 王先生 公司电话：0512-36881858 公司传真：0512-82092179 业务 qq: 929789589  
业务 qq: 1789991650

dfa50ba80

dfa75ba80

三社整流桥模块

西玛晶闸管模块

r210ch02

r210ch04

r210ch06

r210ch08

r210ch10

r210ch12

r210ch14

r185ch02

r185ch04

r185ch06

r185ch08

r185ch10

r185ch12

r216ch02

r216ch04

r216ch06

r216ch08

r216ch10

r216ch12

r180ch02

r180ch04

r180ch06

r180ch08

r180ch10

r190ch02

r190ch04

r190ch06

r190ch08

r190ch10

r190ch12

r190ch14

r200ch12

r200ch14

r200ch16

r200ch18

r200ch20

r200ch21

r219ch02

r219ch04

r219ch06

r219ch08

r219ch10

r219ch12

r220ch02

r220ch04

r220ch06

r220ch08

r220ch10

r220ch12

r270ch02

r270ch04

r270ch06

r270ch08

r305ch12

r305ch14

r305ch16

r305ch18

r325ch02

r325ch04

r325ch06

r325ch08

r325ch10

r325ch12

r325ch14

r350ch02

r350ch04

r350ch06

r350ch08

r350ch10

r350ch12

r355ch02

r355ch04

r355ch06

r355ch08

r355ch10

r355ch12

r395ch12

r395ch14

r395ch16

r395ch18

r395ch20

r395ch21

r400ch02

r400ch04

r400ch06

r400ch08

r400ch10

r400ch12

r600ch16

r600ch18

r600ch20

r600ch21

r600ch22

r600ch24

r600ch25

r800ch12

r800ch14

r800ch16

r800ch18

r1271ns12d

r355sh12

r1271ns12e

r1271ns12g

d315ch21

d315ch22

d315ch24

d315ch26

d315ch28

d315ch30

d315ch32

d315ch34

d315ch36

d350ch20

d350ch22

d350ch24

d350ch26

d390ch18

d390ch20

d390ch21

d405ch02

d405ch04

d405ch06

d405ch08

d405ch10

d405ch12

d405ch14

d405ch16

d405ch18

d450ch02

d450ch04

d450ch06

d450ch08

d450ch10

d450ch12

西玛可控硅

本产品的品牌是SANREX/三社，型号是DFA50BA80，控制方式是BTG，极数是三极，封装材料是塑料封装，封装外形是平板形，关断速度是高频(快速)，散热功能是不带散热片，频率特性是超高频，功率特性是大功率，额定正向平均电流是11 ( 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 )