

相控可控硅 ST1000C16(图)

产品名称	相控可控硅 ST1000C16(图)
公司名称	乐清市贝凯电气有限公司
价格	555.00/个
规格参数	品牌:IRWESTCODEEUPEC 型号:ST1000C16 控制方式:逆导
公司地址	柳市苏吕工业区贝凯大厦
联系电话	0086-577-27860780 13634217166

产品详情

大量价优供应进口可控硅（晶闸管）、硅整流管分立器件，包括以下产品：大功率相控可控硅（瑞士abb、美国ir、东芝toshiba、西码westcode、德国欧派克、富士fuji、西门子siemens、三菱、三社、nec、bbc）
大功率双向可控硅（瑞士abb、富士）可关断可控硅gto（瑞士abb）
大功率快速硅整流管（金属封装）（瑞士abb、西码westcode）大功率普通硅整流管（瑞士abb）

美国ir可控硅 stxcx 系列相控可控硅（ phase control thyristors ）——平板型 sd xcx 系列普通二极管（ rectifier diodes ）——平板st 180c 04 -20c 0st 230c 04,08,12,14, 16c0st 280c04,06c0st280ch04,06c0st 300c 04,08,16,18, 20c0st300c 04,08,12,16,18, 20l0st 330c 04,08,12,14, 16c0st 330c 04,08,12,14, 16l0st 380c 04, 06c 0st380ch04, 06c 0st 650c 20,22, 24l 0st 700c 12,16,18, 20l0st 730c 08,12,14,16, 18l0st 780c 04, 06l 0st 1000c 12,16,20,22,26k0st 1200c 12,14,16,18,20k0st 1230c 08,12,14,16k0st 1280c 04,06k0st 1900c 46,48,50,52r0st 2100c 30-42r0st 2600c 20,24,26r0st 3230c 10,12,16,18r0

sd 300c 04 -32csd 400c 04,08,12,16,20, 24csd 1100c04-32csd 700c30,36,45lsd 800c24,30,36,40, 45lsd 1100c 04 -32lsd 1500c 04 -30lsd 2000c04,08, 10lsd 1700c24,30,36,45ksd 2500c12,16,20,25ksd 3000c04,08,10ksd 4000c30,34,40rsd 6000c12,16,24r

欧派克(eupec)可控硅，可控硅模块，混合模块 t 系列相控可控硅（ phase control thyristors ）——环氧平板型t348n02-06tof t568n02-06tof t828n02-06tof t1078n02-06tof t1258n02-06tof t3709n02-06tof t178n06-18tof t218n06-18tof t298n06-16tof t358n06-18tof t378n12-16tof t388n06-18tof t508n12-18tof t509n12-18tof t588n06-18tof t589n06-18tof t618n06-14tof t619n06-14tof t718n06-16tof t878n12-18toft879n12-18tof t1049n12-18tof t1189n12-18tof t1509n12-18toft1989n12-18tof t3159n12-18tof t1500n12-18tof

tt 系列双可控硅模块（ scr / scr phase control ） tt210n12-18kof tt215n18-24kof tt240n28-38kof tt250n12-18kof tt251n12-18kof tt285n12-16kof tt310n20-26kof tt330n12-16kof tt375n18-22kof tt380n10-18kof tt400n20-26kof tt425n10-18kof tt430n18-24kof tt500n12-18kof tt570n10-16kof

td 系列可控硅 + 二极管混合模块(scr / diode phase control)td210n12-18kof td215n18-24kof
td250n12-18kof td251n12-18kof td285n12-16kof td310n20-26kof td330n12-16kof
td375n18-22kof td400n20-26kof td425n10-18kof td430n18-24kof td500n12-18kof td570n12-18kof

dt 系列二极管 + 可控硅混合模块(diode / scr phase control)dt210n12-18kof dt250n12-18kof
dt285n12-16kof dt310n20-26kof dt425n10-18kof dt500n12-18kof

dd 系列双二极管模块(diode / diode phase control)dd231n20-26k dd260n12-18k dd261n20-26k
dd285n04-08k dd350n12-18k dd435n28-40k dd540n20-26k dd600n12-18k

供应英国西码westcode平板可控硅,晶闸管元件 n 系列相控可控硅 (phase control thyristors) r
系列快速可控硅 (distributed gate thyristors) sm 系列快速二极管 (fast recovery diodes) sw
系列普通二极管 (rectifier diodes) n170ch12-16 n195ch12-16 n275ch02-08 n282ch20-25
n281ch12-18n280ch12-16 n283ch12-14 n310ch02-06 n255ch36-45 n257ch26-42n260ch30-36 n330ch20-26
n350ch12-18 n370ch12-18 n520ch12-16n320ch40-45 n360ch30-38 n390ch30-32 n450ch20-26
n490ch20-26n510ch16-20 n540ch12-18 n600ch12-16 n610ch06-10 n500ch30-42n570ch30-36 n680ch20-26
n740ch12-16 n560ch40-45 n630ch30-36n640ch24-30 n760ch18-22 n990ch12-16 n750ch40-45
n850ch30-36n880ch24-30 n900ch20-26 n1400ch02-20 n1600ch08-12 n1463ch36-42n1663ch30-35 n1863ch20-28
n1483ch36-42 n1683ch29-35

r210sh10-12 r185sh08-12 r216sh08-12 r181sh14-16 r175sh20-25r180sh06-10 r190sh10-14 r200sh16-21 r219sh08-12
r220sh08-12r270sh04-08 r305sh14-21 r350sh08-12 r325sh10-14 r355sh08-12r395sh14-21 d391sh22-25 d390sh18-25
d450sh10-12 r400sh08-12d405sh14-20 r500ch20-28 r600ch18-25 r610ch22-25 r800ch16-18r1200ch10-12
r1863ch24-28 r1966ch16-20

sm04-14cxc170 sm04-16cxc190 sm12-20cxc294sm04-18cxc220sm40-45cxc344 sm20-25cxc804 sm40-45cxc604
sm40-45cxc614sm20-25cxc334 sm20-26cxc915 sm02-06cxc504 sm40-45cxc864sm18-25cxc968 sm36-42cxc954
sm25-35cxc964 sm20-30cxc974

sw16-24cxc380 sw06-15cxc300 sw04-15cxc470 sw20-32cxc445sw16-25cxc565 sw50-56cxc350 sw30-45cxc515
sw30-36cxc595sw24-30cxc635 sw08-22cxc805 sw02-12cxc935 sw50-60cxc620sw40-50cxc815 sw36-45cxc920
sw16-25cxc 11c sw30-40cxc1170sw28-35cxc12c sw08-20cxc 14c sw02-06cxc 19c sw36-45cxc1100sw30-40cxc 13c
sw16-28cxc 16c sw30-34cxc 17c sw02-14cxc 27csw40-45cxc 15c sw34-45cxc1870 sw24-35cxc 18c sw20-30cxc
21csw12-22cxc 26c

本产品的品牌是IRWESTCODEEUPEC，型号是ST1000C16，控制方式是逆导，极数是三极，封装材料是金属封装，封装外形是平板形，关断速度是普通，散热功能是带散热片，频率特性是中频，功率特性是大功率，额定正向平均电流是1470（A），控制极触发电流是30-300（mA），最大稳定工作电流是1470（A），反向重复峰值电压是1600（V）