

6RA7085-6DV62-0大量库存

产品名称	6RA7085-6DV62-0大量库存
公司名称	北京前程恒通科技有限公司
价格	18855.00/台
规格参数	品牌:siemens 型号:6RA7085-6DV62-0
公司地址	北京市大兴区旧宫镇旧宫西路93号3幢3层3006室
联系电话	010-67984579 15001076020

产品详情

北京时代今控科技发展有限公司

北京前程恒通科技有限公司

联系人：刘先生

电话：010-67984579

传真：010-52383377

业务QQ：2398030184

Email:2398030184@qq.com

一级代理优价供应如下工控产品，产品优，价格好，货期短，欢迎前来咨询。

订货号

型号 规格

- 6RA7018-6DS22-0 30A
- 6RA7025-6DS22-0 60A
- 6RA7028-6DS22-0 90A
- 6RA7031-6DS22-0 125A
- 6RA7075-6DS22-0 210A
- 6RA7078-6DS22-0 280A
- 6RA7081-6DS22-0 400A
- 6RA7085-6DS22-0 600A
- 6RA7087-6DS22-0 850A
- 6RA7091-6DS22-0 1200A
- 6RA7093-4DS22-0 1600A
- 6RA7095-4DS22-0 2000A
- 6NH9720-3AA01-0XX0 MD720
- 6NH9720-3AA00 MD720-3
- 6NH9910-0AA10-0AA3 软件
- 6nh9860-1AA00 西门子特销产品，现货供应。

单象限运行整流装置 额定输入电压3AC 575

型号 规格

- 6RA7025-6GS22-0 60A
- 6RA7031-6GS22-0 125A
- 6RA7075-6GS22-0 210A
- 6RA7081-6GS22-0 400A
- 6RA7085-5GS22-0 600A
- 6RA7087-6GS22-0 800A

6RA7090-6GS22-0 1000A

6RA7093-4GS22-0 1600A

6RA7095-4GS22-0 2000A

单象限运行整流装置 额定输入电压3AC 690

型号 规格

6RA7086-6KS22-0 720A

6RA7088-6KS22-0 950A

6RA7093-4KS22-0 1500A

6RA7095-4KS22-0 2000A

单象限运行整流装置 额定输入电压3AC 830

型号 规格

6RA7088-6LS22-0 900A

6RA7093-4LS22-0 1500A

6RA7095-4LS22-0 1900A

四象限运行整流装置 额定输入电压3AC 400

型号 规格

6RA7013-6DV62-0 15A

6RA7018-6DV62-0 30A

6RA7025-6DV62-0 60A

6RA7028-6DV62-0 90A

6RA7031-6DV62-0 125A

6RA7075-6DV62-0 210A

6RA7078-6DV62-0 280A

6RA7081-6DV62-0 400A

6RA7085-6DV62-0 600A

6RA7087-6DV62-0 850A

6RA7091-6DV62-0 1200A

6RA7093-4DV62-0 1600A

6RA7095-4DV62-0 2000A

四象限运行整流装置 额定输入电压3AC 575

型号 规格 单价（元/台）

6RA7025-6GV62-0 60A

6RA7031-6GV62-0 125A

6RA7075-6GV62-0 210A

6RA7081-6GV62-0 400A

6RA7085-6GV62-0 600A

6RA7087-6GV62-0 850A

6RA7090-6GV62-0 1100A

6RA7093-4GV62-0 1600A

6RA7095-4GV62-0 2000A

四象限运行整流装置 额定输入电压3AC 690

型号 规格 单价（元/台）

6RA7086-6KV62-0 760A

6RA7090-6KV62-0 1000A

6RA7093-4KV62-0 1500A

6RA7095-4KV62-0 2000A

四象限运行整流装置 额定输入电压3AC 830

型号 规格 单价（元/台）

6RA7088-6LV62-0 950A

6RA7093-4LV62-0 1500A

6RA7095-4LV62-0 1900A

6RA28 List Price

Pos. Price in RMB I

400V (A)

1Q

1 6RA2818-6DS21-0 30

2 6RA2825-6DS21-0 60

3 6RA2828-6DS21-0 90

4 6RA2831-6DS21-0 125

5 6RA2875-6DS21-0 200

6 6RA2877-6DS21-0 250

7 6RA2881-6DS21-0 400

8 6RA2885-6DS21-0 600

1 6RA2818-6DV61-0 30

2 6RA2825-6DV61-0 60

3 6RA2830-6DV61-0 100

4 6RA2832-6DV61-0 140

5 6RA2875-6DV61-0 200

6 6RA2877-6DV61-0 250

7 6RA2881-6DV61-0 400

8 6RA2885-6DV61-0 600

西门子全数字直流调速装置

6RA70 （三相桥B6C）

6RA7018-6DS22-0

6RA7025-6DS22-0

6RA7028-6DS22-0

6RA7031-6DS22-0

6RA7075-6DS22-0

6RA7078-6DS22-0

6RA7081-6DS22-0

6RA7085-6DS22-0

6RA7087-6DS22-0

6RA7025-6GS22-0

6RA7031-6GS22-0

6RA7075-6GS22-0

6RA7081-6GS22-0

6RA7085-6GS22-0

6RA7087-6GS22-0

6RA7086-6KS22-0

6RA7013-6DV62-0

6RA7018-6DV62-0

6RA7025-6DV62-0

6RA7028-6DV62-0

6RA7031-6DV62-0

6RA7075-6DV62-0

6RA7078-6DV62-0

6RA7081-6DV62-0

6RA7085-6DV62-0

6RA7087-6DV62-0

6RA7025-6GV62-0

6RA7031-6GV62-0

6RA7075-6GV62-0

6RA7081-6GV62-0

6RA7085-6GV62-0

6RA7087-6GV62-0

6RA7086-6KV62-0

SIMORG DC-MASTER装机选件

C14/15/16/17

G25/27

G44/45/46/47

G64/65/66/67

G74/75/76/77

G95/97

K00

K01,K02

K11

S00

MOREG DC-MASTER电子选件

6DD1606-0AD0

6DD1684-0GF0

6DD1801-4DA6

6DD1842-0AA0

6DD1842-0AB0

6DD1842-0AD0

6RX1700-0AK00

6RX1700-0AS00

6RY1707-0AA08

6SE7090-0XX84-2FK0

6SE7090-0XX84-4HA0

6SX7005-0AA00

6SX7005-0AB00

6SX7010-0AA00

6SX7010-0AB03

6SX7010-0AB05

6SX7010-0FA00

6SX7010-0FF05

6SX7010-0FG00

6SX7010-0FJ00

6SX7010-0KA00

6SX7010-0KB00

6SX7010-0KC00

SIMOREG DC-MASTER 资料

6DD1903-0AB0

6DD1903-0BB0

6DD1903-0DB0

6DD1903-0EA0

6RX1700-0AD50

6RX1700-0AD76

6SE7085-0NX60-Z-01

6SE7085-0NX84-0FF0

6SE7085-0NX84-0FG0

6SE7085-0NX84-0FJ0

6SE7085-0NX84-0KB0

6SE7085-0NX84-0KC0

应用范围 1 1/3 西门子采用国际标准 我们的产品都得到了国际认可。SIMOREG产品遵守最重要的标准和规章-从EN-欧洲标准直到IEC/VDE.CE标记，UL-，cUL-和CSA-认证使得SIMOREG DC-MASTER成为真正的全球性产品。世界范围内向您提供服务SIMOREG DC-MASTER不仅满足国际标准而且还在世界范围内向您提供服务。我们在世界范围内的服务机构有完善的后勤中心为您提供较短的交货期，快速的订单处理和及时周到的服务。在110多个国家内有超过180个的服务机构用以消除故障并对产品和系统提供单独服务。在OnCall服务范围内，我们不仅提供专业技术服务而且还提供技术诀窍，后勤服务和顺利服务需要的所有元器件。电机，直流系统的力量与直流电机系列一起SIM-OREG DC-Master形成了理想的合作伙伴。西门子紧凑型直流电机在世界范围内的应用证明，其传动系统经济、性能可靠、适用性强、耐用。功率范围为0.7 kW~ 1550kW。模块式结构允许各种组合：强迫冷却或循环冷却，带或不带风机，防护等级IP23，IP54或IP55。此外，我们的直流电机是通过在SIMOREG DC-MASTER上设置的电机接口集成到自动化领域 - 为了连续的监控，准确的诊断和有效的维护