

# 6SE7038-6GL84-1HJ1

产品名称	6SE7038-6GL84-1HJ1
公司名称	北京前程恒通科技有限公司
价格	6940.00/件
规格参数	控制方式: 闸流晶体管 产品净重: 0.36KG 产地: 德国
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

### 调节型电源模块

调节型电源模块可以提供电能，还可以向电网反馈再生电能。仅当需要在电网掉电后（即电能无法回馈到电网时）控制驱动减速时，才需要使用制动模块和制动电阻。与基本型电源模块和非调节型电源模块不同，调节型电源模块能产生可调节的直流电压，即使电网电压波动也能保持稳定。此时，电源电压必须保持在允许的容差范围内。调节型电源模块从电网中产生近似正弦的电流并且限制任何有害电流谐波。

为了运行调节型电源模块，就必须配套使用相匹配的调节型接口模块。也可以选择安装一个进线滤波器，以便满足 EN 61800-3 C2 类的极限值要求。

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

手机：15001076020

业务QQ：1404477268

6SE7021-6ES87-2DA1

6SE7021-6ES87-2DC0

6SE7021-0TA84-1HF3

6SE7022-6ES87-1FE0

6SE7024-1EP85-0AA1

6SE7024-7ED84-1HF5

6SE7024-1ET85-0AA0

西门子IGD2板 6SE7026-0HF84-1JC0

6SE7028-6EC85-1HA0

6SE7028-0ES87-2DC0

6SE7028-6EC85-1AA0

西门子PSU1板 6SE7031-7HG84-1JA1

6SE7031-8EF87-1FH0

6SE7031-2HG84-1JC2

6SE7031-0EE84-1JC0

6SE7031-8EF84-1JC2

西门子IVI板 6SE7031-2HF84-1BG0

6SE7031-7HF84-1HH1

6SE7031-7HH84-1HJ0

6SE7031-2HF84-1BG0

西门子IGD1板 6SE7031-5EF84-1JC1

6SE7031-2EP85-0AA0

6SE7031-8EF84-1BH0

6SE7032-1HS87-2DC0

6SE7032-6EG84-1GF0

6SE7032-6EG84-1GG0

6SE7032-6EG84-1BH0

6SE7032-8FH84-1JA1

6SE7032-7EB87-2DA1

西门子IGD3板 6SE7033-2EG84-1JF1

6SE7033-2EG84-1BH0

6SE7033-8EE85-1AA0

6SE7033-5GJ84-1JC2

6SE7034-5HK84-1JC2

6SE7035-4HF85-0EA0

6SE7035-1EJ84-1JC2

西门子IGD7板 6SE7035-1EJ84-1JC2

6SE7035-1EJ84-1BH0

6SE7035-7GK84-1JC2

6SE7036-0TK84-1BH0

6SE7036-5GK84-1JC2

6SE7036-0EF85-0EA0

6SE7037-7HH85-0AA0

西门子PSU2板 6SE7038-6GL84-1JA1

西门子IVI板 6SE7038-6GL84-1BG0

西门子IVI板 6SE7038-6GL84-1BG2

西门子SML3板 6SE7038-6EK84-1GG0

西门子SMU3板 6SE7038-6GK84-1GF0

西门子IGD8板 6SE7038-6GK84-1JC2

6SE7038-6UK86-3BE0

6SE7038-6UK86-4AE0

6SE7038-6GL84-1JB0

6SE7038-6GL84-1JA1

6SE7038-6EK84-1GF0

6SE7038-6EK84-1JC2

6SE7038-6GL84-1HJ1

6SE7038-6WK84-1BH0

6SE7041-2WL84-1JC1

6SE7041-2WL84-1BH0

6SE7041-2WL86-1JC1

6SE7041-3TL84-1JC1

6SE7041-8HK85-1HA0

6SE7041-1UM84-1CF0

6SE7041-2UL84-1GF0

6SE7041-2UL84-1GG0

6SE7041-8GK85-0HA0

6SE7041-8EK85-1HA0

6SE7041-3TL84-1JC0

6SE7041-8HK85-1MA0

6SE7041-5HK85-1AA0

6SE7041-5HK85-0DA0

6SE7041-8EK85-1AA0

6SE7041-8HK85-0DA0

6SW1701-0DA14

