

# 6SL3210-5BE24-0UV0西门子V20变频器4KW

产品名称	6SL3210-5BE24-0UV0西门子V20变频器4KW
公司名称	广州唯信电气设备有限公司
价格	1948.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:6SL3210-5BE24-0UV0 产的:中国
公司地址	白云区太和镇太营路139号420室
联系电话	18811848019 18811848019

## 产品详情

6SL3210-5BE24-0UV0西门子V20变频器4KW，6SL3210-5BE24-0UV0，西门子V20变频器4KW，西门子V20代理商，V20变频器4KW参数

检查号处置方式如下: a523故障报警代码表示含义为电流波动过大，超过设定值，发生这种故障现象时，

- 1、检查变频器运行参数特别是保护参数设置是否合理
- 2、检查电动机电缆、接线等质量是否正常
- 3、检查电动机及其机械负载是否异常变化

6SL3210-5BE24-0UV0西门子V20变频器4KW，6SL3210-5BE24-0UV0，西门子V20变频器4KW，西门子V20代理商，V20变频器4KW参数

SINAMICS V20 ??????

SINAMICS V20 ??????????????

SINAMICS V20 变频器（230 V 1 AC，带集成滤波器，机架规格 FSAA，0.37 kW）

SINAMICS V20 BOP（精简型操作员面板）

SINAMICS V20 BOP Interface

SINAMICS V20 Parameter Loader

SINAMICS V20 Smart Access

????????????????

6SL3210-5BE24-0UV0西门子V20变频器4KW，6SL3210-5BE24-0UV0，西门子V20变频器4KW，西门子V20代理商，V20变频器4KW参数

西门子变频器驱动板维修方法：故障原因分析：

A0511：电动机I<sub>2t</sub> 过温

可能原因：

电动机过载负载的"工作—停止"周期中,工作时间太长

解决措施：无论是哪种过温,请检查以下各项

1.负载的工作/ 停机周期必须正确

2.电动机的过温参数 (P0626-P0628)必须正确

3.电动机的温度报警电平 (P0604必须匹配 如果P0601=0或1,请检查

以下各项:铭牌数据是否正确(如果不执行快速调试)

通过电动机参数自动检测 (P1910=1)来得到电动机[ 的重量(P0340)是否可靠

必要时应进行修改

如果使用的电动机不是西门子的标准电机,应通过参数P0626,P0627,P0628改

变过温的标准值

如果P0601=2,请检查以下 各项:20035显示的温度

值是否可靠传感器是否是 KTY84(不支持其它的传感器)

