

# 西门子6SN1145烧保险维修

产品名称	西门子6SN1145烧保险维修
公司名称	常州凌肯自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:凌肯 维修类别:变频器 维修地点:常州周边的可以直接拿到我司维修 远的可以快递给我们
公司地址	江苏省常州市武进区力达工业园4楼
联系电话	13961122002

## 产品详情

修变频器，伺服等工控设备就到常州凌肯！欢迎来电！

‘急客户之所急，想客户之所想’是我们一贯的工作作风！公司目前已和多家企业签订了长期合作协议，是多家企业的指定维修地点。希望通过我们的专业水平和不懈努力，能与更多各行各业的企事业单位及业界同仁建立广泛的合作，不论企业大小，我们都愿意为您提供快捷、优质的维修服务，实现与大家的互利共赢！热忱欢迎各界朋友前来洽谈你们的‘烦恼’，我们对于您的烦恼了如指掌！

SIEMENS西门子伺服电源：如：6SC6100-0GA12、6SC6111-1VA01、6SC6112-2VA00、6SC6112-2VA01、6SC6600-4GA0、6SE7031-7HG84-1JA1、6SN1111-0AA01-2DA0、6SN1112-1AA00-0AA0、6SN1112-1AC01-0AA1、6SN1145-1AA00-0AA0、6SN1145-1AA00-0AA1、6SN1145-1AA00-0CA0、6SN1145-1AA01-0AA1、6SN1145-1BA00-0BA0、6SN1145-1BA00-0BA1、6SN1145-1BA00-0CA0、6SN1145-1BA00-0DA0、6SN1145-1BA01-0BA0、6SN1145-1BA01-0BA1、6SN1145-1BA01-0DA0、6SN1145-1BA01-0DA1、6SN1145-1BA02-0CA0、6SN1145-1BA02-0CA1、6SNEA1、6SN1145-1AA01-0AA0、6SN1146-1AB00-0BA0、6SN1146-1AB00-0BA1、6SNBA1、6SNCA1、6SND、6SU4130-1AA00-0AB0等。

西门子数控系统的维修方法：1) 电源接通后无基本画面显示 (a) 电路板03840号板上无监控灯显示 (b) 03840号电路板上监控灯亮 监控灯闪烁。

如果监控灯闪烁频率为1Hz，则EPROM有故障；如果闪烁频率为2Hz，则PLC有故障；如以4Hz频率闪烁，则保持电池报警，表示电压已不足。

监控灯左灭右亮。

表示操作面板的接口板03731板有故障或CRT有故障。

监控灯常亮。

这种故障，通常的原因有：CPU有故障；EPROM有故障；系统总线（即背板）有故障、电路板上设定有误、机床数据错误、以及电路板（如存储器板、耦合板、测量板）的硬件有故障。

2) CRT上显示混乱 (a) 保持电池（锂电池）电压太低，这时一般能显示出711号报警。

(b) 由于电源板或存储曾被拔出，从而造成存储区混乱。

这是一种软故障，只要将CNC内部程序清除并重新输入即可排除故障。

(c) 电源板或存储器板上的硬件故障造成程序显示混乱。

(d) 如CRT上显示513号报警，表示存储器的容量不够。

3) 在自动方式下程序不能启动 (a) 如此时产生351号报警，表示CNC系统启动之后，未进行机床回基准点的操作。

(b) 系统处于自动保持状态。

(c) 禁止循环启动。