

西门子数控系统802C 西门子质量体系论证

产品名称	西门子数控系统802C 西门子质量体系论证
公司名称	南京利德运动控制工程有限公司
价格	15000.00/个
规格参数	品牌:SIEMENS/西门子 型号:6SN/6FC/6FX/1FK/1FT 产品认证:西门子质量体系论证
公司地址	玄武区中央路258号-27新立基大厦6楼C座
联系电话	025-83113058

产品详情

品牌	SIEMENS/西门子	型号	6SN/6FC/6FX/1FK/1FT
产品认证	西门子质量体系论证	适用电机	伺服电机、步进电机、主轴电机

sinumerik西门子 802c base line是一种数控系统，用于控制最多3个模拟驱动系统和一个模拟主轴。输入/输出点为48个24v的直流输入和16个24v的直流输出。输出同时工作系数为0.5时负载能力可达0.5a。目标市场是低端车床和铣床以及改装市场。

sinumerik802cbase line控制单元和操作面板

sinumerik802cbase line是专门为中国数控机床市场而开发的经济型cnc控制系统。其特性如下：

结构紧凑，高度集成于一体的数控单元，操作面板，机床操作面板和输入输出单元机床调试配置数据少，系统与机床匹配更快速、更容易简单而友好的编程界面，保证了生产的快速进行，优化了机床的使用

sinumerik802cbase line集成了所有的cnc，plc，hmi，i/o于一身：

可独立于其他部件进行安装。坚固而又节省空间的设计，使它可以安装到最方便用户的位置操作面板提供了所有的数控操作，编程和机床控制动作的按键以及8英寸lcd显示器，同时还提供12个带有led的用户自定义键。工作方式选择(6种)，进给速度修调，主轴速度修调，数控启动与数控停止，系统复位均采用按键形式进行操作sinumerik802cbase line的输入/输出点为48个24v的直流输入和16个24v的直流输出。输出同时工作系数为0.5时负载能力可达0.5a。为了方便安装，输入输出采用可移动的螺丝夹紧端子，该端子可用普通的螺丝刀来紧固sinumerik802cbase line可控制三个进给轴。sinumerik802cbase line提供传统的 $\pm 10v$ 的伺服驱动接口除三个进给轴外，sinumerik 802c base line都提供一个 $\pm 10v$ 的接口用于连接主轴驱动sinumerik802cbase line基本配置的驱动系统为-simodrive base line，3nm/6nm和6nm/8nm双轴模块与-11nm单轴模块，驱动带单极对旋变压器的1fk

7伺服电机，-当需要进行功率扩展应用时，可以选用simodrive 611u伺服驱动系统和带单极对旋转变压器的1fk 7伺服电机

sinumerik802cbaseline控制软件已经存储在数控部分的flash-eprom(闪存)上，toolbox软件工具(调整所用的软件工具)包含在标准的供货范围内。系统不再需要电池，免维护设计。采用电容防止掉电引起的数据丢失。程序的变化和新程序软件存储。系统软件面向车床和铣床应用，并可单独安装。在每一个工具箱中都包含有车床和铣床的plc程序示例，以使用户能很快地调试完毕