

# 西门子变频器 6SE6440-2UD41-6GA1

产品名称	西门子变频器 6SE6440-2UD41-6GA1
公司名称	上海昌田乐实业有限公司
价格	59566.00/个
规格参数	品牌:Siemens/西门子 型号:6SE6440-2UD41-6GA1 产品系列:M440
公司地址	浦东新区万祥镇三三公路2029号1幢53室
联系电话	021-59781067 18930079995

## 产品详情

具体型号数量请致电与本商家联系，谢谢！！

销售员联系方式：18321825298

qq：1805695662

备有大量库存哦，型号齐全，欢迎您前来询购！！

sinamics g120

sinamics g120是一种包含各种功能单元的模块化变频器系统。基本上包括：

- 1、控制单元 (cu)
- 2、电源模块 (pm)

cu在多种可以选择的操作模式下对 pm 和连接的电机进行控制和监视。通过控制单元，可与本地控制器以及监视设备进行通讯。电源模块的功率范围为 0.37 kw 至 250 kw。

sinamics g120优点简介

- 1、具有很多创新功能

具有用于安全相关机器与系统的 safety integrated 功能，能够向输入电源进行再生反馈以节约电能，采用新的冷却方式

## 2、组态和调试更加快速

使用 sizer 和 starter 工具；并使用基本操作员面板 (bop) 和微型存储卡进行数据备份

## 3、高效一致的解决方案

通过全集成自动化 (tia)，取得从 sinamics 直至自动化级别的一致性

sinamics g120技术数据

380 – 690 v ± 10%三相交流，0.37 - 250 kw

sinamics g120 – 典型用途

sinamics g120尤其适合用作整个工业与贸易领域内的通用变频器，例如，可在汽车、纺织、印刷、化工等领域以及一般高级应用（如输送应用）中使用。

4.额定功率范围为0.55~18.5 kw，结构紧凑，调试快速，操作简便，易于维护，并具有高度集成的特点。

5.该紧凑型变频器是同等级变频器中功率密度较高的产品，可作为一个模块直接安装，而不会损失功率，其安装空间比市场上的常规系统低30%，而功率密度则高出40%。

针对小型控制柜的应用，sinamics g120c型变频器专门进行了优化，方便靠近或直接在机器设备上安装。这些应用仅需要速度可控的简单驱动装置，无需占用太大空间。

该设备允许用户通过一个存储卡插槽，实现参数拷贝，并进行快速调试；用户也可用一个操作员面板来取代盲盖板实现简单调试；还可以借助一个电脑usb接口对该变频器进行参数设置。

此外，sinamics g120c型变频器还包含sinamics平台上被用户广为接受的控制步骤，无传感器的矢量操作可实现对感应电机节能运行的精确控制。设备还支持西门子的profibus总线系统，通过uss现场总线协议、rtu模式和can总线，也可将其直接集成到其他广泛采用的通讯结构中。

本产品的品牌是Siemens/西门子，型号是6SE6440-2UD41-6GA1，产品系列是M440，应用范围是恒转矩，电源相数是三相，额定电压是三相AC380-480（V），供电电压是低压，适配电机功率是0.37-200（kW），滤波器是不带滤波器，直流电源性质是电压型，控制方式是V/F开环，输出电压调节方式是PWM控制，外型是柜式，营销方式是现货，额定电流是50（A）