

# VS-6120A 主板配件原装

产品名称	VS-6120A 主板配件原装
公司名称	福州聚福兴自动化有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:研华 产地:台湾 质量:ADVANTECH
公司地址	福建省福州市仓山区齐安路760号7号厂房三层A3-026-027店（注册地址）
联系电话	17326618839 17326618839

## 产品详情

VS-6120A 主板配件原装, VS-6120A,

研华科技（Advantech）是一家提供工业自动化和嵌入式计算解决方案的企业，在工业PC、工业通信和工业自动化设备等方面拥有广泛的产品线。以下介绍几种研华的模块化产品：

- 附加板卡/模块（Add-On Cards/Modules）：**
  - 机器视觉卡（Frame Grabbers）：VS-6120A用于捕捉和分析图像数据的卡。
  - 通信卡（Communication Cards）：包含多种接口，如串行端口、以太网端口、CAN总线等。
  - 即插即用I/O模块（DAQNI Series）：用于数据采集和控制的即插即用模块。
- 工业通信（Industrial Communication）：**
  - 工业以太网交换机（Ethernet Switches）：为自动化网络提供稳定的网络连接。
  - 工业无线解决方案（Wireless Modules）：包括Wi-Fi、蓝牙和移动通信（4G/LTE）模块。
  - 网关和转换器（Gateways & Converters）：使设备之间的通信协议转换成为可能。
- 嵌入式计算（Embedded Computing）：**
  - 嵌入式计算机（Embedded PCs）：对各种工业环境提供、可靠的计算能力。
  - 单板计算机（Single Board Computers, SBCs）：可整合至其他系统中，提供灵活的计算解决方案。
  - 嵌入式主板/模块（COM Express, Qseven, SMARC）：用于嵌入式系统设计的模块化计算平台。
- 自动化控制（Automation Control）：**
  - 可编程逻辑控制器（Programmable Logic Controllers, PLCs）：为工业控制应用提供灵活的编程环境。
  - 远程I/O模块（Remote I/O Modules）：用于扩展控制系统的输入输出功能。
  - 运动控制（Motion Control）：包括伺服驱动器和马达控制器等解决方案。

5. 工业显示解决方案 ( Industrial Display Solutions ) : - 工业平板电脑 ( Panel PCs ) : VS-6120A整合了显示屏和触摸屏的工业级计算机。 - 显示器 ( Monitors ) : 适用于工业环境的耐用显示器。

6. IoT & Edge Computing ( 物联网与边缘计算 ) : - 边缘计算设备 ( Edge Computers ) : 为物联网应用提供边缘数据处理能力。 - 物联网传感器和控制器 ( IoT Sensors & Controllers ) : 感知环境并发送数据到云平台或其他系统。

7. 工业主板 ( Industrial Motherboards ) : - ATX、microATX和Mini-ITX工业主板 : 适用于需要长期供应且兼容性高的应用场景。

8. 模块式系统 ( Modular Systems ) : - 嵌入式自动化计算机 ( Modular IPCs ) : 提供模块化的系统配置, 允许用户根据需求选择不同功能的模块。

研华的产品特点在于高稳定性和工业级的设计, 适用于各种非常规环境下的应用。这使得它们在制造、运输、能源管理和智慧城市等多个领域都有广泛的应用。

PXle-2569;PCM-7110; USB-8473;VVIC-2MFT-T1-DI; PWR-2700-DC/4;WS-C6K-6SLOT-FAN2; SPA-4XOC3-POS;PCI-1735U; GPG4N/500/128/1;PCI-4065 PCI DMM; PCI-1758UDI;AWS-8420TP; cFP-TC-120;MID-7604; DVP-7631E;PCI-5402; cRIO-9038;PCIe-8431/2 ; SCC-CO;2651XM; PCI-1716;PCIe-6612; PCLD-786;PCLD-8761; WS-C3560-48PS-E;PCM-3612I; MBC-86/128B;MIP-512A; PCIe-8431/2 ;WS-X4904-10GE; PCL-844+;PXI-6508; PCI-1710HGU-DE;PXI-6528; ME-C3750-24TE-M;cRIO-9035; GEN/X/00/8/DAC;SX-900; SSM-4GE;PCL-818H ; PCI-1754;WS-C3560-24PS-E; RO机废水问题不容忽视在越来越多的民众享受以RO反渗透膜为核心的纯水机所生产出的净水时, 他们又不得不面对这样一个现实问题, 即RO反渗透纯水机在制取净水的同时亦产生了大量的废水, 由于这些废水得不到合理的使用而白白的被直接排放掉, 进而造成自来水的极大浪费, 这显然是与国家所倡导的节能减排、节约用水的理念违背的。目前, 采用这种技术生产的机器设备主要有两种, 即家用型的RO反渗透纯水机和社区户外安装型的RO反渗透制水售水机。

[NuPRO-E315 采集卡全系列](#)