

PCIE-1680 模块全系列

产品名称	PCIE-1680 模块全系列
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

PCIE-1680 模块全系列, PCIE-1680,

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）：PCIE-1680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) : PCIE-1680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。

PCIE-1604B-AE;PCIE-1622C-AE; PXIe-2541;HWIC-3G-CDMA-S; PXI-8232;USB-8473; SCC-AI13;PCI-4472; USB-6361;PCA-6753; WS-C2960S-48FPD-L;PXI-6120; PCI-6731;1841-ADSL2; NI 9246;P65-MDDAP64; WS-C3750-24FS-S;PCI-1737U; C2911-VSEC-CUBE/K9;SLM224PT-NA; 3750X-24P;SOL6MCLDBE Y7239; HWIC-D-9ESW-POE;cPCI-8211; PCM-3780;PCL-833-BE; PCM-3725;WS-X6524-100FX-MM; SCXI-1166;ADAM-4571; SHC68-68-EP;PCI-1761; SCC-68;POS-562; 3560CG-8TC;USB-5860-AE; CSS11501S-C-K9;cDAQ-9134; NI 9222;N7K-M132XP-12L; PCA-6006VE;cDAQ-9188; RY系列风冷式高温导热油泵采用自热散热结构, 改变了传统的水冷却结构, 使结构简单, 体积小, 节约运行费用, 性能好, 使用可靠。RY系列风冷式高温导热油泵采用填料密封和机械密封相结合的形式, 填料密封用耐高温的填料, 具有良好的热态适应性, 而机械密封则采用机械强度高, 耐磨性好的硬质合金材料, 保证了高温情况下的密封性能。RY系列风冷式高温导热油泵采用第三代聚四氟(简称PTFE)做唇形密封, 使密封性能产生了飞跃, 比橡胶类密封可靠性25倍, 耐腐蚀性能极强。

[USB-4620 模块PLC原装](#)