

# ADAM-5068 研华板卡原装

产品名称	ADAM-5068 研华板卡原装
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

ADAM-5068 研华板卡原装, ADAM-5068,

研华科技（Advantech）是的工业自动化和嵌入式计算解决方案提供商，其工控机产品广泛应用于各种工业领域。工控机，即工业控制计算机（Industrial PC，简称IPC），特别设计用来控制或自动化工业过程。

研华工控机的特点通常包括以下几点：

- \*\*耐用性和可靠性\*\***：工控机设计用来在工业环境下工作，因此它们通常具有较强的抗振动、抗冲击能力，并能在宽温度范围内运行。这些计算机也设计有更强的电磁兼容性（EMC）和更高的可靠性，以适应有挑战性的工作条件。
- \*\*扩展性和兼容性\*\***：研华工控机提供丰富的I/O接口和多种扩展槽，以满足不同工业应用的需求，如PCIe、PCI等接口用于安装额外的卡件。
- \*\*无风扇设计\*\***：许多研华工控机ADAM-5068采用无风扇设计，有助于减少机器吸入灰尘和其他微粒，从而降低故障率并延长使用寿命。
- \*\*多样的形态因素\*\***：研华提供各种形态的工控机，包括机箱式、嵌入式、面板PC、机架安装式等。
- \*\*定制服务\*\***：研华有提供定制服务，可以根据客户的特定需求对硬件进行定制，如定制I/O接口，提供特定规格的电源供应等。

6. **\*\*智能化和网络连接性\*\***：ADAM-5068支持各种标准的工业通讯协议，使得研华工控机可以轻松集成到现有的工业自动化系统中，并且能够支持物联网（IoT）应用，通过网络进行远程监控、数据采集与分析。

研华工控机广泛应用于制造业、机器人控制、智能交通系统、环境监测系统、能源管理等多个行业领域。它们经常作为工业控制系统、监控系统或数据采集与处理系统的组成部分，用来控制机器运行、监视生产过程、收集和处理数据。

在选购研华工控机时，用户通常需要考虑工控机的性能、接口种类、扩展能力、工作温度范围、防护等级、尺寸和安装方式等因素，以确保选择到自身应用场合的工控机设备。随着行业4.0和智能制造的发展，研华工控机的智能化和网络连接功能也愈加重要，以适应不断演进的工业自动化需求。

DVP-7013HE;PXIe-4339; PCI-6023E;PXI-6255; PCIE-1840L-AE;ADAM-4018; AIM-VPN/SSL-2ADV;3845-CCME/K9; USB-6009;PCA-6278; DVP-7020BE;GEN/F/64/8 720-00; PIX-515E-UR-FE-BUN;201610-A-00; PCIe-8431/8 ;WS-C3560E-12D-S; PCLD-782B/782;NM-1A-T3; AIIS-1750;201610-A-00; DAQPad-6507;WIC-4ESW; cFP-DI-330;PXI-2523; WS-C3560E-48PD-SF;ADAM-3864 ; GSR12406;ADAM-3968; MOS-4140V;PCIE-1602C; 2851-SEC/K9;ESW-520-24P-K9; AS535XM-4E1-V-HC;2811-AC-IP; C2801-VSEC-CUBE/K9;PXIe-4464; PCIe-6320;PCI-4462; ADAM-5510/Bat;PCA-6180E; X2-10GB-LX4;MXO2MINIT;

[PCI-1716L 模块PLC全系列](#)