

DELTA TAU PMAC-PC(DSP) 采集卡全系列

产品名称	DELTA TAU PMAC-PC(DSP) 采集卡全系列
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

DELTA TAU PMAC-PC(DSP) 采集卡全系列, DELTA TAU PMAC-PC(DSP),

研华科技（Advantech）是知名的工业自动化和嵌入式解决方案供应商，其产品包括各种工业级电脑、嵌入式系统、面板电脑、数据采集卡（DAQ），以及各类板卡等。研华的板卡通常是指插入到电脑或工控机的扩展卡，用于提供额外的接口或功能，例如PCI/PCIe卡、ISA卡等。

下面是一些研华板卡的通常类型：

- **嵌入式计算机板卡****: 这类板卡DELTA TAU PMAC-PC(DSP)可以是单板计算机（SBC）或计算机模块，包括具有CPU、内存以及必需输入/输出接口的全功能嵌入式平台。这些板卡常用于定制和嵌入式应用。
- **工业通讯板卡****: 这类板卡提供额外的通讯接口，比如串行端口、以太网端口等，它们可以扩展工控机或电脑的通讯能力。
- **数据采集与控制 (DAQ) 板卡****: 这些卡片提供了模拟输入输出、数字输入输出、计数器/定时器等功能，用于收集各种传感器信号和控制外部设备。
- **图像及处理卡****: 研华亦提供面向图像采集、处理和分析的板卡，包括帧采集卡和图像处理器。
- **存储卡****: 包括固态硬盘（SSD）接口卡和RAID控制卡等，用于提升系统的存储性能和数据保护能力。
- **扩展插槽 (Slot Expansion) 板卡****:

这类板卡用于扩展更多的PCI/PCIe槽位，以便于安装更多的扩展卡。

研华还提供了专门的边缘计算卡，面向工业物联网场景，这些计算卡DELTA TAU PMAC-PC(DSP)可以承载边缘计算节点，以便在数据源近端进行数据处理和分析。此外，对于更专业化的应用，研华还提供了像运动控制卡这样的高特化产品。

这些板卡几乎都配有对应的软件开发套件（SDK），用户可以根据自己的需要，开发应用程序来控制和管理板卡资源，实现定制化的自动化和控制解决方案。

SCC-SG;MIC-7900; SCC-CI20;PCI-1753-CE; ADAM-3968;N7K-M132XP-12L; NI 9861;PXI-2575; NI 6581R;PCI-1622B; SOM-A2552;1802W-AG-E/K9; CP-521G;DVP-7637HE; cDAQ-9133;WS-C3750-48PS-S; PULSAR 586-03;G45FMDVP32DOE3D; PXI-6225;WS-C3750E-24TD-E; WS-X6148-GE-TX;SPA-2XO8POS/RPR; METEOR2/4 PCI P/N 63039620278;PCIe-6509; PCI-1620A/B;MOS-4140S; PCI-1758UDI-AE;SHC68-68-EPM; GPIB-ENET/1000;GEN-DIG-BRD/S; POS-7671;3750G-12S; PCL-841;MATROX 7030-02; WS-507R-E;WS-X6524-100FX-MM; 1841-T1-V2;2650XM; USB-4630;PCIe-7842R; PCLD-774;MATROX Gen/pro 721-0201; R29属于碳氢制冷剂;对臭氧层完全没有破坏，并且温室效应亦非常小，属于zui环保的制冷剂之一。主要用于替代R2R52制冷剂使用在低温制冷设备中；由于R29制冷剂易燃易爆，通常只用于充液量较少的低温制冷设备中，或者作为低温混配冷媒的一种组分；R29与传统的润滑油兼容。高纯级R29用作感温工质；优级和一级R29可用作制冷剂替代R2R52，与原系统和润滑油兼容，用于空调、热泵空调、家用空调和其它小型制冷设备。

[GTB6023/6 显卡专注品质](#)