

ADAM-5510/TCP 控制器品质保障

产品名称	ADAM-5510/TCP 控制器品质保障
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-5510/TCP 控制器品质保障, ADAM-5510/TCP,

美国国家仪器有限公司（National Instruments Corporation）是一家总部位于美国得克萨斯州奥斯汀的电子测量与自动化解决方案供应商。该公司成立于1976年，目前在多个国家拥有办事处和研发中心。

美国国家仪器致力于提供基于硬件和软件的工程解决方案，用于测量、测试和控制各种不同领域的电子设备和系统。其产品包括数据采集设备、信号生成器、仪器控制器、测量仪器等。这些产品可广泛应用于自动化、电子、通信、航天、能源等各个行业。

美国国家仪器公司的主要产品ADAM-5510/TCP是以实时测量和控制为核心的虚拟仪器平台——LabVIEW（Laboratory Virtual Instrument Engineering Workbench）。LabVIEW是一种图形化编程环境，使工程师能够使用简单的拖放和连线方式来创建应用程序，从而实现各种测量和控制任务。

美国国家仪器公司的使命是帮助工程师和科学家加速创新，工作效率，并解决工程领域的挑战。他们的产品和解决方案已被广泛应用于许多行业和领域，为客户提供了可靠的测量、测试和控制工具。

PCI-MIO-16XE-50;PCM-3725; ADAM-3951;WIC-1DSU-T1-V2; PXI-4220;C2921-WAAS-SEC/K9;
CP-7936;ADAM-4013; ADAM-4080;PCL-849A; NI 9203;EPI-TC2P32LPAF F7011-0001; PXI-2567;PCA-6186;
VXI-ExpressCard8360T;M9188-E2048F; NI 9217;WS-SUP720-3BXL; PXI-4498;PXI-2594;
PCI-1610CU;PCIE-1884-AE; PXI-2799;2851-SRST/K9; 4H210-08;NI 9247; PC-A984-145;PCA-6151;
PCIE-1762H;3560X-48T; PCM7230-CK001;Matrox 521-0201 MRV2/VID; MIC-3680;AS536VOXRF; NI
9516;CP-7942G; PXI-2521;NI 9206; WS-C2960S-48LPD-L;3750X-12S; ECM-3610;PCL-747+; 不锈钢外壳产品生产成型后都是本色外表，当然也会根据客户的要求给机柜图上颜色，常见的给机箱上色的方法是：低温着色法。低温着色法又分为电化学着色法和化学着色法。电化学着色法是按施加电信号的方法又可分为

电流法和电位法。电化学着色法的优点就是不锈钢外壳颜色的可控性及重现性都很好，受不锈钢表面状况的影响较小，而且处理温度较低，有些工艺可以在室温下进行，对环境的污染程度也较轻。化学着色法又有碱性化学着色法和酸性化学着色法，碱性化学着色法除了化学着色法以外还有一种是硫化法，就是在不锈钢表面经过活化后，再浸入含有氢氧化钠和硫化物的溶液中硫化生成黑色、美观的硫化膜，但耐蚀差，需涂罩光涂料。

[ICPDAS/PCI-1202LU 模块PLC可编程](#)