

SCC-DI 板卡可编程

产品名称	SCC-DI 板卡可编程
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

SCC-DI 板卡可编程, SCC-DI,

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性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SCC-DI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。

cRIO-9022;PXI-8431/8; DVP-7030E;NI 9232; SX900/64-8/B2;MIC-1816-S6A1E; AIM-VPN/SSL-2;PCI-1720U; NI 9145;PXI-6733; MIC-3961-A;SCC-SG11; PXI-2595;PCI-1712L; C2851-H-VSEC/K9;PCI-6023E; PCI-GPIB;USB-8502/2; ESW-540-24P-K9;WS-C3560E-12SD-E; cDAQ-9184;DVP-7637E; DAQCard-DIO-24;SCC-TCI; PCA-6006VE;PXI-6711; MIC-75G20;cDAQ-9134; NI 9860;PCB Corona-LC/8/E; PCL-841;AS53-4CE1; PXIe-6536;PCL-818LS; ADAM-4510S;PXI-8513; cFP-AO-210;WIC-1AM-V2; cFP-AIO-610;PXI-2512; PXIe-6345;PCI-5421; BSB型油机现在似乎已经成为半自动食用油灌装机的代号, 它的产品型号的命名来历实际是取自半自动 (B)、双头 (S)、标准型 (B) 首字母组成BSB型灌装机。相较于另一种常见的BSJ

型则是半自动双头简易型的首字母缩写。BSB型油机采用了活塞式定量技术，而且还是双汽缸双料缸组合驱动，所以可以分别对灌装的物料和灌装的量进行有效控制。如一个可以灌装4升，一个可以灌装5升，一个灌装机花生油，一个灌装麻油----这些都源于它超前的结构设计特点和先进的独立控制理念。

[SMC-3\(PC\) 控制器品质保障](#)