

SI-LS42DSG 伺服驱动

产品名称	SI-LS42DSG 伺服驱动
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

SI-LS42DSG 伺服驱动, SI-LS42DSG,

力士乐 (Rexroth) 作为的自动化技术供应商之一, 提供了广泛的工业和移动液压配件, 用于满足不同行业和应用领域的需求。下面将介绍力士乐的工业和移动液压配件的主要特点以及应用领域。

工业液压配件

工业液压配件是用于工业自动化和机械系统中的液压传动装置, 包括液压泵、阀门、缸体、油缸等。主要特点如下:

- **高性能**: 力士乐的工业液压配件采用先进的设计和制造工艺, SI-LS42DSG提供高性能的液压传动能力, 包括高压、高和的控制。
- **可靠性**: 设计和制造符合严格的质量标准, 保证产品的可靠性和稳定性, 适用于长时间、高负荷的工作环境。
- **多功能**: 支持多种功能和应用, 包括液压动力传动、液压控制系统、液压机械手臂等, 满足不同的工业自动化需求。
- **节能环保**: 部分产品采用节能设计和材料, 能效, 减少能源消耗, 符合环保要求。

移动液压配件

移动液压配件主要应用于工程机械、农业机械、物流运输等移动设备中, 包括液压马达、液压泵、控制

阀等。主要特点如下：

- **耐用性**: SI-LS42DSG适应恶劣的工作环境，具有良好的耐磨损、耐腐蚀和耐高压的特性，保证设备长时间稳定运行。 - **灵活性**: 支持多种控制模式和工作模式，适用于不同类型的移动设备和工作场景，如挖掘、起重、搬运等。 - **控制**: 提供的和压力控制，能够实现灵活、准确的机械运动和操作。 - **安全性**: 设计符合安全标准，保证设备操作和使用的安全性，降低事故风险。

应用领域

力士乐的工业和移动液压配件在多个领域都有广泛的应用，主要包括：

- **工程机械**: 包括挖掘机、装载机、推土机等各种工程机械设备，液压配件用于提供动力和控制系统，实现机械的各种功能和操作。 - **农业机械**: 包括拖拉机、联合收割机等农业机械设备，液压配件用于提供动力和控制系统，实现土壤处理、种植、收割等农业操作。 - **物流运输**: 包括叉车、吊车、起重机等物流设备，液压配件用于提供动力和控制系统，实现货物的装卸、搬运和运输。 - **制造业**: 在各种制造设备和自动化生产线中，液压配件用于提供动力和控制系统，实现各种加工、装配和运输操作。 - **船舶及海洋工程**: 在船舶、海洋平台等领域，液压配件用于提供动力和控制系统，实现船舶的驱动、舵机控制等功能。

技术优势

力士乐的工业和移动液压配件具有先进的技术和性能，在工业自动化和移动设备领域具有广泛的应用前景。通过提供高性能、可靠性和灵活性的解决方案，力士乐的液压配件能够帮助客户设备的效率、降低成本，并实现更高水平的产品质量和生产安全性。同时，力士乐不断进行技术创新和产品优化，致力于为客户提供更加先进、智能化的液压传动解决方案，推动工业自动化和移动设备的发展。

PH-E128APVF;PXIe-6556; PXI-2720;PXI-5105; PCI-6111;PXI-2554; PXI-2005;C2821-VSEC-SRST/K9; PCI-1604L-AE;ADAM-4019; PXIe-6555;cRIO-9076; GPG4N/500/128/2;EM-HDA-4FXO; 3845-SRST/K9;WS-C3560V2-24TS-E; SCC-FV01;USB-5830; ADAM-3952;PCIE-1620A; ADAM-3112;AIMB-212; PCL-841-A2E;SCC-LP01; 2811-CCME/K9;ASA5540-BUN-K9; P69-MDDE256LAUF;WS-C2960G-8TC-L; PXIe-4464;MET2-MC/4/16F; PCL-818LS ;USB-6218 BNC; CP-7906G;ADAM-3013; MET2-MC/4/16F;C2911-VSEC/K9; TRIP2GO-DP;PXI-2545; M9140-E512LAF;National Instruments MXI-2; PCI-6731;NM-32A; 为克服食品车间高温、高湿及高异味等特点，该设备采用新的NICOLER三级双向的等离子体腔工作原理，消毒过程为：通过高压直流脉冲使得等离子腔产生逆电效应，生成大量的等离子体。在负压风机的作用下，空气中污染空气被抽进机内通过等离子腔时，带负电细菌被迅速分解灭杀，整个的杀菌过程就.1秒，使受控环境保持在无菌无尘标准。目前，该动态消毒技术已在泉州、上海、南京、温州等地的4多家食品企业应用，应用的食物包括肉制品、糕点、饮料等，并取得了良好的杀菌效果。

[Z1S10T1-3X/V 液压](#)