

IC200ALG265 通用ge可编程

产品名称	IC200ALG265 通用ge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:罗克韦尔 产地:美国 质量:品质保障
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

IC200ALG265 通用ge可编程, IC200ALG265,

MicroLogix是罗克韦尔自动化（Rockwell Automation）旗下ALLEN-BRADLEY品牌的一系列可编程逻辑控制器（PLC），适用于小型和中型自动化应用。IC200ALG265 通用ge可编程具有紧凑的设计、易于使用和经济实惠的特点，被广泛应用于各种行业的自动化控制系统。

以下是MicroLogix系列控制器的主要特点和功能：

- 紧凑型设计：**MicroLogix控制器采用紧凑型设计，适合于空间有限的应用环境。IC200ALG265具有小尺寸、轻量级的特点，方便安装和布线。
- 灵活的I/O配置：**MicroLogix控制器支持多种I/O模块，包括数字输入/输出、模拟输入/输出等。用户可以根据具体应用需求选择不同类型的模块，以满足不同系统的输入和输出需求。
- 多种通信接口：**IC200ALG265 通用ge可编程支持多种通信接口，如串口、以太网等。通过这些接口，控制器可以与其他设备进行数据交换和通信，实现系统的集成和实时监测。
- 简单易用的编程环境：**MicroLogix控制器使用罗克韦尔自动化的RSLogix 500编程软件进行程序开发和调试。RSLogix 500提供了直观的图形化编程界面和丰富的功能块，使得IC200ALG265用户可以轻松创建和修改控制程序。
- 可靠性和灵活性：**MicroLogix控制有稳定的性能和可靠性，确保系统的正常运行。此外，IC200ALG265提供了多种扩展选项，如模拟模块、专用功能模块等，以满足不同应用的需求。

6. 经济实惠：MicroLogix控制有较低的价格和低成本的维护需求，适合中小型企业和项目的预算限制。

总结起来，MicroLogix系列控制器是罗克韦尔自动化ALLEN-BRADLEY品牌的经济实惠的可编程逻辑控制器。具有紧凑的设计、灵活的I/O配置、多种通信接口和简单易用的编程环境。IC200ALG265适用于小型和中型自动化应用，提供可靠的控制和监测功能。无论是小型制造过程还是简单系统控制，MicroLogix控制器都能满足用户的需求，并为用户提供经济实惠的自动化解决方案。

TLAR-A1200B-B4A;1395-B72-C2-P50; 1747-DPS2;1395-155623; 280-PWRM24F-M05;150-B97NCD-8M;
193-EF1AKD-L;1397-B150N; 1336-BDBMX3-SP31D;1397-A005N-HA2-FS2010;
2090-MCNPMP-6S90;1395-A73-D3-P10-P50-X1; 150-F43NCDD;2711-K5A10L2;
2090-XXNPHF-14S09;150-B24NBR-8L; 1336F-BRF10-AJ-DE;2094-BL10S Kinetix Line Interface Module ;
1336-QOUT-SP9A;1326AB-B420E-M2L; 1336F-C050-AA-IT;1395-B75-D3-P11; 2098-DSD-HV050 Ultra 3000
Servo Drive ;1397-A010R-HA1; 1771-DS;1397-B030N; 1395-123160;280-PWRM22F-M4; SP-375654;4100-234-L;
1336F-CWF20-AN-EN;150-F60NBR; 1395-B80-EN-P31-P52-X2;150-B1000NCDE; 1336-SCR-
SP3A;1395-A73-C3-P10-P50-X1; 1745-E106;1397-B020R-HA1-FS3020-PE; 1771-IC;1395-A70-C2-P10-P54EN-X1;
1397-B040N-DS050-HA2-MB018-PE;SK-G1-CVR1-F0; KTL115漏泄通讯系统基地台技术特性基本性能工作
方式：异频单工或异频双工调制方式：调频输出阻抗：75工作电压：12V发射技术参数工作频率：信道4
8.88MHz、信道48.942MHz、信道49.29MHz、信道48.516MHz（出厂任选其一）载波输出功率:15m
W~5mW调制灵敏度:25mV调制音频失真:1%调制限制:7KHz工作电流:3mA接收技术参数工作频率：信道3
4.85MHz、信道34.95MHz、信道35.5MHz、信道34.75MHz接收灵敏度:1.2uV音频输出功率:不超过1.
3W/音频失真:1%输出暗井:低电平DCV;高电平DC8-13V输出明井:继电器常开接点输出静态工作电流:1mA
工作电流:26mA KTL115漏泄通讯系统主要参数手机配给井下流动人员使用，可直接与主机进行通话和打
点联系，也可通过KTL115漏泄通讯系统主机转换与其他手机通话联系，还可通过汇接机连接井上普通市
话，实现双向通话。

[IC200ALG620CA 美国ge可编程](#)