

西门子ET200S模拟量输入6ES7134-4GB52-0AB0现货

产品名称	西门子ET200S模拟量输入6ES7134-4GB52-0AB0现货
公司名称	上海凯嘉德自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:6ES7134-4GB52-0AB0 ET200:模拟量输入 德国:2AI, I, HS, 2-WIRE
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄7号2850室
联系电话	19916515625

产品详情

现场接线: ALG220

为了减小电容性负载和干扰，模块所有的现场连接应使用高质量的屏蔽双绞线。屏蔽线应连接到COM端或GND端。COM连接提供了连接到模块模拟电路的共用端。GND连接提供了连接到背板（机架地线）。如果信号源是浮空用来限制共模电压，电压源（-）的一边也可以接到COM端。

可选的跳线可以用来配置一个输入为4 ~ 20mA电流的通道。用一个250欧姆的**电阻代替跳线可以使4 ~ 20mA输入的分辨率从10位提高到11位。

所有的不使用的输入通道应把+和-端连接到一起，减小模拟量输入表中未使用的输入通道值的波动。

模拟量输入模块, 4 通道差分电流: IC694ALG221

4 通道电流型模拟量输入模块, IC694ALG221, 提供四个模拟量输入通道。这种模块有两种输入范围：

4 ~ 20 mA

0 ~ 20 mA

模块提供两个输入范围的跳线。一个是用于通道1和2，另一个是用于通道3和4。

四个通道任一个的转换速率是0.5毫秒。任一通道的更新速率是2毫秒。

转换信号的分辨率对于范围均是12位的二进制（4096分之1）。

通过降低模块性能，到*高200V共模电压时模块运行可以得到充分保护。通过使用光电隔离器，这种模块在现场接线和背板之间提供对外部产生的干扰的电子隔离。

这种模块可以安装到RX3i 系统中的任意I/O插槽。