

# 西门子ET-200授权总经销商 6AG1195-7HB00-7XA0 SIPLUS ET 200M 激活总线模块

产品名称	西门子ET-200授权总经销商 6AG1195-7HB00-7XA0 SIPLUS ET 200M 激活总线模块
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:全国授权销售 ET200SP:全新 德国:现货
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层 A区213室
联系电话	15801997124 15801997124

## 产品详情

西门子ET-200授权总经销商 6AG1195-7HB00-7XA0 SIPLUS ET 200M 激活总线模块

6AG1195-7HB00-7XA0

SIPLUS ET 200M 激活总线模块 2x 40mm 模块 基于  
6ES7195-7HB00-0XA0 带防腐涂层, -40 - +70 ° C ,  
-25 ° C 条件下开机, 用来安装 2 IM 153-2 红色  
针对插拔功能 运行期间

本公司销售的一律为原装zhengpin, 假一罚十, 可签正规的产品购销合同, 可开增值税发票, 税点另外算, 24小时销售在线

浔之漫智控技术(上海)有限公司

本公司专业经销合信/CO-TRUST科思创西门子PLC ; S7-200S7-300 S7-400 S7-1200 触摸屏, 变频器

6FC, 6SNS120 V10 V60

V80伺服数控备件: 原装进口电机, 电线, 电缆, 希望能跟您有更多的合作机会24小时销售在线

我公司经营西门子全新原装现货PLC ; S7-200S7-300 S7-400 S7-1200 触摸屏, 变频器,

6FC, 6SNS120 V10 V60

V80伺服数控备件：原装进口电机（1LA7、1LG4、1LA9、1LE1），国产电机（1LG0，1LE0）

大型电机（1LA8，1LA4，1PQ8）伺服电机（1PH，1PM，1FT，1FK，1FS）西门子保内全新原装产品，质保一年。

一年内因产品质量问题免费更换新产品；不收取任何费。欢迎致电咨询。

饱和特性曲线（励磁电流 - 磁通函数）由 4 个点定义。该参数指定了特性曲线第 2 对值的 x 坐标（励磁电流）。它设置曲线上的第二个励磁电流，是额定励磁电流 r0331 的 % 值。

相关性：励磁电流的设置规定：p0366 < p0367 < p0368 < p0369 参见：p0363 注释：在通过 p3900 > 0 退出快速调试时，如果没有设置列表电机（参见 p0300），该参数复位。

说明：饱和特性曲线（励磁电流 - 磁通函数）由 4 个点定义。该参数指定了特性曲线第 3 对值的 x 坐标（励磁电流）。它设置曲线上的第三个励磁电流，是额定励磁电流 r0331 的 % 值。

相关性：励磁电流的设置规定：p0366 < p0367 < p0368 < p0369 参见：p0364 注释：在通过 p3900 > 0 退出快速调试时，如果没有设置列表电机（参见 p0300），该参数复位。

说明：饱和特性曲线（励磁电流 - 磁通函数）由 4 个点定义。该参数指定了特性曲线第 4 对值的 x 坐标（励磁电流）。它设置曲线上的第四个励磁电流，是额定励磁电流 r0331 的 % 值。

相关性：励磁电流的设置规定：p0366 < p0367 < p0368 < p0369 参见：p0365 注释：在通过 p3900 > 0 退出快速调试时，如果没有设置列表电机（参见 p0300），该参数复位。说明：环境温度 p0625 中的电机定子电阻。该值不包含电缆电阻。相关性：参见：p0625 p0367[0...n]电机饱和特性曲线 l\_mag 2 / 饱和特性曲线 l\_mag2 存取权限级别：4 已计算：-数据类型：FloatingPoint32 可更改：C(3), U, T 规范化：-数据组：MDS 单元组：-单元选择：最小 最大 出厂设置 5.0 [%]800.0 [%]75.0 [%]

p0368[0...n]电机饱和特性曲线 l\_mag 3 / 饱和特性曲线 l\_mag3 存取权限级别：4 已计算：-数据类型：FloatingPoint32 可更改：C(3), U, T 规范化：-数据组：MDS 单元组：-单元选择：最小 最大 出厂设置 5.0 [%]800.0 [%]150.0 [%]

p0369[0...n]电机饱和特性曲线 l\_mag 4 / 饱和特性曲线 l\_mag4 存取权限级别：4 已计算：-数据类型：FloatingPoint32 可更改：C(3), U, T 规范化：-数据组：MDS 单元组：-单元选择：最小 最大 出厂设置 5.0 [%]800.0 [%]210.0 [%]

r0373[0...n]电机额定定子电阻 / 电机额定定子电阻 存取权限级别：4 已计算：-数据类型：FloatingPoint32 可更改：-规范化：-数据组：MDS 单元组：-单元选择：最小 最大 出厂设置 - [欧姆]- [欧姆]- [欧姆]

r0374[0...n]冷态电机转子电阻 / 冷态电机转子电阻 存取权限级别：4 已计算：-数据类型：FloatingPoint32 可更改：-规范化：-数据组：MDS 单元组：-单元选择：最小 最大 出厂设置 - [欧姆]- [欧姆]- [欧姆]

r0376[0...n]电机额定转子电阻 / 电机额定转子电阻 存取权限级别：4 已计算：-数据类型：FloatingPoint32 可更改：-规范化：-数据组：MDS 单元组：-单元选择：最小 最大 出厂设置 - [欧姆]- [欧姆]- [欧姆]

r0377[0...n]电机总漏感 / 电机总漏感 存取权限级别：4 已计算：-数据类型：Float