

# 西门子电源模块6ES7505-0RA00-0AB0代理商

产品名称	西门子电源模块6ES7505-0RA00-0AB0代理商
公司名称	上海励辉自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄117号4楼
联系电话	18016432111 18016432111

## 产品详情

6ES75050RA000AB0PS : 60 W , 额定输入电压 DC 24/48/60 V 6ES7505-0RA00-0AB0(EAN: 4025515080152 / UPC: 887621139636)PS 60W 24/48/60V DC

### 产品信息细节

### 技术数据

### CAx数据

### 技术数据

SIMATIC S7-1500 , 系统电源 PS 60W 24/48/60V DC , 为 S7-1500 的背板总线

提供工作电压一般信息产品类型标志PS 60 W 24/48/60

VDC硬件功能状态FS03固件版本V1.0.0附带程序包的 STEP 7 TIA 端口, 可组态 / 已集成, 自版本V12 / V12 STEP 7 可组态/ 已集成, 自版本V5.5 SP3 以上安装方式/安装导轨安装是电源电压额定值 (DC)24 V / 48 V / 60 V允许范围, 下限 (DC)19.2 V; 静态 19.2 V, 动态 18.5 V允许范围, 上限 (DC)72 V; 静态 72 V, 动态 75.5 V反极性保护是短路保护是电源和电压断路跨接 停电/断电跨接时间20 ms输入电流DC 24 V 时的额定值3 ADC 48 V 时的额定值1.5 ADC 60 V 时的额定值1.2 A输出电流短路保护是功率背板总线上的馈电功率60 W功率损失额定条件下的功率损失12 W报警/诊断/状态信息状态显示是电位隔离初级/次级是; 230 V AC 电位隔离 (强化绝缘) 绝缘绝缘测试, 使用2500 V DC/2

s (例行测试) EMV针对冲击电压的抗干扰能力 (浪涌) 电源导线的抗干扰能力符合 IEC 61000-4-5是; ± 1 kV (符合 IEC 61000-4-5; 1995; 对称浪涌), ± 2 kV (符合 IEC

61000-4-5; 1995; 非对称浪涌), 不需要外部保护电路防护等级和防护类别防护等级

IIP20设备保护等级I, 带安全引线尺寸宽度70 mm高度147 mm深度129 mm重量重量, 约600 g

机架6BK19420AA000AA0SIPLUS HCS4200 Rack 4200 可用来容纳多 12 个  
POM4220 6BK19420BA000AA0SIPLUS HCS4200 Rack 4200 用来容纳多 4 个  
POM4220 空槽盖板6BK19426DA000AA0配件 SIPLUS HCS4200 堵头套件由 10 个盖板加  
螺栓, 风扇6BK19424AA000AA0SIPLUS HCS4240 风扇模块 风扇模块, 带有 1 个风扇用于 4 个 POM4220  
的通风 功率输出模块6BK19422AA000AA0SIPLUS HCS4200 POM4220 低端 带有 16 个输出端, 每个高  
1449 W (230 VAC 时) 6BK19422CA000AA1SIPLUS HCS4200 POM4220 中段 前沿相位带 12  
个输出端, 每个大 3680 W (230 VAC 时) 6BK19422DA000AA0SIPLUS HCS4200 POM4220 高端 8  
个输出端, 每个大 4600 W (230 VAC 时) 6BK19422FA000AA0SIPLUS HCS4200 POM4220 灵活型 12  
个输出端, 每个大 3680 W (230 VAC 时) 中央接口模块6BK19421AA000AA0SIPLUS HCS4200 CIM4210  
中央接口模块含 PROFINET 通信 6BK19421AA000AA1SIPLUS HCS4200 CIM4210C 中央接口模块  
紧凑型版本带 PROFINET 通信和 2 个插槽用于容纳 2 个 POM4220 6BK19421BA000AA0SIPLUS  
HCS4200 CIM4210 中央界面模块含 PROFIBUS 通信 中央接口模块6BK19431AA000AA0SIPLUS HCS4300  
CIM4310 中央界面模块含 PROFINET 通信 6BK19431BA000AA0SIPLUS HCS4300 CIM4310  
中央界面模块含 PROFIBUS 通信 功率输出模块6BK19432AA000AA2SIPLUS HCS4300 POM4320  
母线安装(IEC) 9 个输出每个大 6400 W (400 VAC 时) 6BK19432AH000AA0SIPLUS HCS4300 POM4320  
高端母线安装(IEC) 6 个输出端, 每个大 12800 W (400 VAC 时) 6BK19432BA000AA2SIPLUS  
HCS4300 POM4320 母线安装(UL) 9 个输出每个大 6000 W (400 VAC 时) 6BK19432CA000AA2SIPLUS  
HCS4300 POM4320 背壁安装情况(IEC) 9 个输出每个大 6400 W (400 VAC  
时) 6BK19432CH000AA0SIPLUS HCS4300 POM4320 高端背板安装 UL 6 个输出端, 每个大 12800  
W (400 VAC 时) 6BK19432DA000AA2SIPLUS HCS4300 POM4320 背壁安装情况(UL) 9 个输出每个大  
6000 W (400 VAC 时) 功率扩展模块6BK19431AA500AA0SIPLUS HCS4300 EM4315 模块, 用于扩展  
HCS4300 扩展度 信号扩展模块6BK19000AA000AA0SIPLUS HCS4000 外围设备模块温度  
用于采集温度 6BK19000BA000AA0SIPLUS HCS4000 外围设备 带有 8 个数字输出端和 8 个可配置的  
数字输入端或输出端 6BK19000CA000AA0SIPLUS HCS4000 周边模块 U/I 用于测量电压  
和电流 连接电缆6BK19435AA000AA0附件 SIPLUS HCS4300 POM 至 POM 的连接导线由 10  
根电缆组成, 100mm 6BK19435BA000AA0附件 SIPLUS HCS4300 POM 至 POM 的连接导线由 10  
根电缆组成, 250mm 6BK19435CA000AA0附件 SIPLUS HCS4300 POM 至 POM 的连接导线由 10  
根电缆组成, 1000mm 6BK19435DA000AA0附件 SIPLUS HCS4300 POM 至 POM 的连接导线由 5  
根电缆组成, 1500mm