

# 我司供应 ET-200系列6ES7194-4AA00-0AA0 连接模块 西么子经销商

产品名称	我司供应 ET-200系列6ES7194-4AA00-0AA0 连接模块 西么子经销商
公司名称	上海梓诚电气技术有限公司
价格	600.00/个
规格参数	西门子:6ES7194-4AA00-0AA0 ET200:连接模块 德国:原装进口
公司地址	上海市松江区鼎源路618弄（时尚谷创意园）22号306室
联系电话	15959688022 15959688022

## 产品详情

<b>产品</b>	
商品编号(市售编号)	6ES7194-4AA00-0AA0
产品说明	SIMATIC DP，连接模块，用于 PROFIBUS 接口模块 ET 200 PRO；ECOFAST CU，2x 个 ECOFAST 接头 RS-485 集成地址选择器和终端电阻用于 PROFIBUS DP
产品家族	IM 154-1 和 IM 154-2
产品生命周期 (PLM)	PM300:有效产品

## 交付信息

出口管制规定	AL : N / ECCN : N
交付时间	1天
净重 (Kg)	0.226 Kg
包装尺寸	7.60 x 15.10 x 6.80
包装尺寸单位的测量	CM
数量单位	1 件
包装数量	1

???PLC 6ES7194-4AA00-0AA0 PROFIBUS IM????

6ES7194-4AA00-0AA0

SIMATIC DP? ???????? PROFIBUS ???? ET 200 PRO?ECOFAST CU? 2x ? ECOFAST ?? RS-485? ???????? ?????? ?? PROFIBUS DP

??CPU????????200ms??WDT????EPROR?LED???PLC??STOP?????????OFF?????????PLC?  
??EPROR?LED????????????????  
??EPROR?LED??D8012????????????????????EPROR?LED?????  
????????????PLC????????????????4.????????????LED????????????????????ON?OFF??

??????PLC???????????? ??????????PLC????????????????????????????????PLC????????????????  
????????????????????????????????????PLC??  
??.

S7-300PLC??S7-3  
00PLC????????Step7????????????????????????????????????S7-300PLC????????????????????AS-I????  
??MPI????CPU????????????PC????????SIMATIC S7/M7/C  
7????????3?SIMATIC S7-400PLC S7-400PLC????? ?????????????? ??????????????#?)?????????P  
LC????????????????????30.0????????????????30.03)????????????????15.0????????????????

???????????????? ???

??  
????????????DCS??DCS????????????????

??????????FFU\*\*???

?????6ES74070RA020AA0????? ???  
????????????????????60%????????????CMC-L????????????????????

?????6ES74070RA020AA0??????USS??PLC????????????????STEP7-WICRO/WIN32????????????  
??USS??PLC——CPU????????RUN?STOP????????PPI??PLC????????????????????????  
PU226????????????????USS????????????????USS????2300?3600????????400????????????2?  
????????CPU????????????????????CPU??1920  
??1?PLC????????????????????????????  
?????????????????:??;????????????????  
?????????????????:??  
????????????????????????????????????