

西门子6ES7 222-1BF32-0XB0

产品名称	西门子6ES7 222-1BF32-0XB0
公司名称	宁波大都摩通自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:SIEMENS 型号:S7-1200PLC SM1222 产地:中国
公司地址	浙江省宁波市海曙区高桥镇新丰街（注册地址）
联系电话	15958283285

产品详情

6ES7 222-1BF32-0XB0

SIMATIC S7-1200, DIGITAL OUTPUT SM 1222, 8 DO, 24V DC,

TRANSISTOR 0.5A

一般信息	
产品类型标志	SM 1222 , DQ 8x24 VDC/0.5 A
电源电压	
允许范围 , 下限 (DC)	20.4 V
允许范围 , 上限 (DC)	28.8 V
输入电流	
来自背板总线 DC 5 V , 最大值	120 mA
功率损失	
功率损失 , 典型值	1.5 W
数字输出	
数字输出端数量	8
在组件中	1
短路保护	否; 外部预设
感应式关闭电压的限制	典型值 (L+) -48 V
输出端的通断能力	
电阻负载时的最大值	0.5 A
照明负载时的最大值	5 W
输出电压	
额定值 (DC)	24 V
对于信号 “ 0 ” 的最大值	0.1 V; 附带 10 kOhm 负载
对于信号 “ 1 ” , 最小值	DC 20 V

输出电流	
对于信号“1”的额定值	0.5 A
针对信号“0”的剩余电流，最大值	10 A
电阻负载时的输出延迟	
从“0”到“1”，最大值	50 s
从“1”到“0”，最大值	200 s
输出端的总电流（每组）	
水平安装位置	
— 最高可达 50 °，最大值	4 A; 每个零线的电流
继电器输出端	
触点的通断能力	
— 电感负载时的最大值	0.5 A
— 照明负载时的最大值	5 W
— 电阻负载时的最大值	0.5 A
导线长度	
屏蔽，最大值	500 m
未屏蔽，最大值	150 m