Q02HCPU、Q06HCPU、Q12HCPU、Q25HCPU 三菱CPU厂家电话

产品名称	Q02HCPU、Q06HCPU、Q12HCPU、Q25HCPU 三菱CPU厂家电话
公司名称	上海黎雨自动化设备有限公司
价格	3000.00/件
规格参数	三菱:1 不限:2 日本:3
公司地址	上海嘉定区曹安公路2300弄10栋19号
联系电话	13661558636 13162007958

产品详情

上海黎雨自动化设备有限公司Q02HCPU、Q06HCPU、Q12HCPU、Q25HCPU 三菱CPU厂家电话电源模块]Q64TD三菱PLC一级代理商 Q61P 100-240VAC 输入/5VDC 6A 输出, CE/UL/cUL Q62P 100-240VAC 输入/5VDC 3A, 24VDC/0.6A 输出 Q6 24VDC 输入/5VDC 6A 输出 Q64PN 100-240VAC 输入/5VDC 8.5A 输出 Q63RP 24VDC 输入/5VDC 8.5A 输出(冗余系统电源模块) Q64RP 100-120/200-240VAC 输入/5VDC 8.5A 输出(冗余系统电源模块) - [超薄型主基板] Q32SB 超薄型电源+ CPU + 2个Q系列I/O插槽 Q33SB 超薄型电源+ CPU + 3个Q系列I/O插槽 Q35SB 超薄型电源+ CPU + 5个Q系列I/O插槽 - [超薄型电源模块] Q61SP 100-240VAC 输入/ 5VDC 2A 输出,超薄型电源 -[扩展电缆] QC05B 0.45m (1.48ft.) QC06B 0.6m (1.96ft.) QC12B 1.2m (3.93ft.) QC30B 3m (9.84ft.) QC50B 5m (16.4ft.) QC100B 10m (32.8ft.) -[电池] Q6BAT 内存用电池 Q7BAT 大容量电池 Q7BAT-SET 大容量电池, 带底座 Q8BAT 大容量电池单元 Q8BAT-SET 大容量电池单元, 带底座-[适配器] Q6DIN1 DIN导轨安装适配器,用于Q38B-E/Q312B-E/Q68B/Q612B Q6DIN2 DIN导轨安装适配器,用于Q35B-E/Q65B Q6DIN3 DIN导轨安装适配器,用于Q33B-E/Q63B-[内存卡] Q2MEM-1MBS SRAM 内存卡容量:1M BYTES Q2MEM-2MBS SRAM 内存卡容量:2M BYTES Q2MEM-2MBF LINEAR FLASH 内存卡容量: 2M BYTES Q2MEM-4MBF LINEAR FLASH 内存卡容量: 4M BYTES Q2MEM-8MBA ATA 内存卡容量: 8M BYTES Q2MEM-16MBA AT QX10 100-120VAC/7-8mA, 16点 QX10-TS 100-120VAC, 16点, 弹簧夹端子块 QX28 240VAC, 8点 QX40 24VDC/4mA, 共阳极, 16点 QX40-TS 16点, DC24V, 弹簧夹端子块 QX40-S1 24VDC, 共阳极, 16点(高速) QX40H 16点, DC24V, 高速输入模块(0ms响应时间) QX41 24VDC, 共阳极, 32点 QX41-S1 24VDC,共阳极,32点(高速) QX42 24VDC,共阳极,64点 QX42-S1 24VDC,共阳极,64点(高速) QX70 5-12VDC,共阴/阳极通用,16点 QX70H16点,DC5V,高高速),连接器 QX90H 16点, DC5V, 高速输入模块(0ms响应时间)-[输出模块]QY10240VAC/24VDC, 16点, 无保险丝 QY10-TS 240VAC/24VDC, 16点,弹簧夹端子块 QY18A 240VAC/24VDC, 2A, 8点立输出 QY22 240VAC/0.6A, 16点, 无保险丝 QY40P 12/24VDC, 16点, 带短路保护 QY40P-TS 12/24VDC, 16点, 弹簧夹端子块 QY41P 12/24VDC, 32点, 带短路保护 QY42P 12/24VDC,64点,带短路保护QY5012/24VDC,16点,带保险丝QY68A5-24VDC,8点,无保险丝QY70 5/12VDC, 16点, 无 Q62DAN D/A 转换模块:2通道, 电流/电压输出 Q64DAN D/A 转换模块:4

通道,电流/电压输出 Q68D**N D/A 转换模块:8 通道,电压输出 Q68DAIN D/A 转换模块:8 通道,电流输出 Q62HLC PID模块-[隔离通道模拟量模块] Q64AD-GH A/D 转换模块:4 通道,电流/电压输入 Q62AD-DGH A/D 转换模块:2 通道,信息状态功能 Q62DA-FG D/A 转换模块:2 通道,电流/电压输出,输出监控 Q68AD-G A/D 转换模块:8 通道,电流/电压输入 Q66AD-DG A/D 转换模块:6 通道,二线制输入 Q66DA-G D/A 转换模块:6 通道,电流/电压输出-[温度控制模块] Q64RD 铂电阻输入模块:4 通道 Q64RD-G 铂电阻输入模块:4 通道(通道间隔离) Q68RD3-G 铂电阻输入模块:8 通道(通道间隔离)。Q02CPU价格好、Q02CPU***、Q02CPU供应商、Q02CPU报价;Q02CPU、Q02HCPU、Q06HCPU、Q12HCPU、Q25HCPU***销售。三菱PLCCPUQ02CPU产品详细介绍: