

## Z-TIO-AC-VVVV/NN温控模块RKC理化售价批发

产品名称	Z-TIO-AC-VVVV/NN温控模块RKC理化售价批发
公司名称	上海菱联自动化控制技术有限公司
价格	996.00/件
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄6号J
联系电话	13052291157

### 产品详情

RKC CD901FK02-M\*AN-5N 现货

RKC CD901WK03-MM\*AN-5N 现货

RKC CH402FK02-M\*GN-5N 现货

RKC CH402FK02-MM\*GN-5N 现货

RKC CH102FD10-V\*-5N 现货

RKC CD901FK05-M\*AB-5N 现货

RKC CH402F801-8N\*BJ-5N 现货

RKC CH402F801-8N\*AJ-5N 现货

RKC CH402F801-8N\*AN-5N 现货

RKC CH402FK02-8N\*AN-5N 现货

RH400AK02-M\*GN/A 现货

RH400AK02-V\*GN/A 现货

RH400FK02-M\*GN/A 现货

RH400FK02-V\*GN/A 现货

RH400FK02-VM\*GN/A 现货

供应日本RKC(理化)CB系列温度控制器

CB103FJ01-M\*AAN-1N/A/Y恒温器

CB103FD10-M\*NN8-N1/A/Y恒温器

CB103FD10-8\*NN8-N1/A/Y恒温器

CB103FD08-M\*HHN-N1/A/Y恒温器

CB103FD07-8\*HH8-N1/A/Y恒温器

CB103F801-M\*NN8-N1/A/Y恒温器

CB103F801-M\*HHN-N1/A/Y恒温器

CB103F601-M\*NNN-N1/A/Y恒温器

CB100FK04-V\*CA-NN 现货

CB100FK03-V\*CP-NN/A/Y 现货

CB100AK03-VM\*CP-NN/A/Y 现货

CB100WD07-VV\*AB-5N/A 现货

CB100FT01-M\*NN-NN/A/Y调节器

CB100FK02-M\*GN-NN/A/Y调节器

CB100FK02-M\*CP-NN/A/Y调节器

CB100FK02-M\*CP-NN/A/Y DC24V 调节 现货

CB100FD10-M\*AF-NN/A/Y 现货

CB100FD10-M\*AF-5N/A/Y 现货

供应日本RKC(理化)REX ~ FB理化FB400/FB900系列温度控制器

FB400详细信息：

丰富的输入输出

自动/手动、本地/远程直接切换

多存储区域功能：可以对主设定值等多登陆不同的8种设定值，可一揽子进行繁琐的设定变更。还可以通过供选的外

部接点输入进行区域的切换。

通过组合多存储功能的连接对方区域的号码、区域持续时间、设定变化率限幅、可以实现大16段（8阶梯）的程序运

行

可以把常使用的数据（多16项）以连续的地址自由的列表，因此，可大幅度的减轻数据的传输、实现高速通信。

可以利用通信进行联合运行

PID控制：取样周期可切换为0.05s，对应高速升温过程。强化抑制冷却侧的下冲的新型加热冷却型PID。可以“加热、

冷却、加热冷却、位置比例”各控制中切换。

FB400-VN-4\*4NN5/A1-FS06 Z-1120 现货

FB400-VN-4\*4NN5/A1-FB03 Z-1120 现货

FB400-VN-4\*4NN5 现货

FB400-MN-4\*NNN5 现货

FB400-MM-4\*NNN5 现货

FB400MM-4\*4FNN/AN 现货

FB400-VV-4\*4TN4/A2-WK41 现货

FB400-VN-4\*4TN5/A1-FK09/Y 现货

FB400-8 ZK-1181 Z-1120 现货

FB400-5N-3\*4N5N/A2-D801 现货

FB400-8 ZK-1204 现货

FB400-8N-4\*2NN5/A1-FS06 Z-1120 现货

FB400-8N-4\*4NN5/A1-FS06 Z-1120

FB400-8N-4\*2NN5/A1-FB03 Z-1120

FB400-8N-4\*4N8N/AN/Y

FB900-VN-3 \* 4NNN/A1-FD34 现货

FB900-VM-4\*4NN5/A1-F801 现货

FB400-8 ZK-1181 Z-1120 调节器

FB400-8 ZK-1181 调节器

FB400-8 ZK-1204 调节器

FB400-8N-4\*4N8N/AN/Y调节器

FB400-MM-4\*NNN5调节器

FB400-MN-4\*NNN5调节器

FB400-VN-4\*4NN5调节器

FB400-VN-4\*4TN5/A1-FK09/Y 调节器

FB400-VV-4\*4TN4/A2-WK41调节器

FB900详细信息：

丰富的输入输出

自动/手动、本地/远程直接切换

多存储区域功能：可以对主设定值等多登陆不同的8种设定值，可一揽子进行繁琐的设定变更。还可以通过供选的外部接点输入进行区域的切换。

通过组合多存储功能的连接对方区域的号码、区域持续时间、设定变化率限幅、可以实现大16段（8阶梯）的程序运行

可以利用通信进行联合运行

PID控制：取样周期可切换为0.05s，对应高速升温过程。强化抑制冷却侧的下冲的新型加热冷却型PID。可以“加热、冷却、加热冷却、位置比例”各控制中切换。

FB900-8N-4\*4NN5/A1-F801/Y调节器

FB900-88-4\*4N8N/A1-WK09调节器

FB900-8N-4\*4NNN/A1-FS06/Y 调节器

FB900-8N-4\*4NNN/A1-FK41/Y Z-1120调节器

FB900-8N-4\*NN8N/A1-F801/Y调节器

FB900-MM-4\*4N85调节器

FB900-MM-4\*NFN5/AN调节器

FB900-VN-3\*4NNN/A1-FD34恒温器

FB900-8N-4\*4NNN/A1-FS06/Y

FB900-8N-4\*4NNN/A1-FK41/Y Z-1120

FB900-8N-4\*NN8N/A1-F801/Y

FB900-MM-4\*4FNN/A1-FS06

FB900-MM-4\*4N85

FB900-MM-4\*NFN5/AN

### 3.供应日本RKC(理化)CB系列温度控制器

CB103FD10-M\*NN8-N1/A/Y恒温器

CB103FD10-8\*NN8-N1/A/Y恒温器

CB103FD08-M\*HHN-N1/A/Y恒温器

CB103FD07-8\*HH8-N1/A/Y恒温器

CB103F801-M\*NN8-N1/A/Y恒温器

CB103F801-M\*HHN-N1/A/Y恒温器

CB103F601-M\*NNN-N1/A/Y恒温器