

岛电恒温器/温控仪SR91-8V-90-1P0 SR91-4V-08-110

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 岛电恒温器/温控仪SR91-8V-90-1P0 SR91-4V-08-110 |
| 公司名称 | 泽崎贸易(深圳)有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:岛电 型号:SR91-4V-08-110 产地:日本 |
| 公司地址 | 深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之 龙科技园科技2层GR10 |
| 联系电话 | 13632692504 13632692504 |

产品详情

| | | | |
|------|---|-------|-----------|
| 产品型号 | SR91-8V-90-1P0 SR91-4V-08-110 SR91-4V-90-1P0 SR91-6V-90-1P0 SR91-8V-90-1P0 | | |
| 产品品牌 | 日本岛电SHIMADEN | 调节输出: | 1路, 驱动 |
| 工作电压 | 100-240 VAC | 报警输出: | 2组, 标准 |
| 外形尺寸 | W72 * H72 * D110 mm | 温度范围: | 0-800 等 |
| 开孔尺寸 | W68 * H68 mm | 输入信号: | K/PT100/S |
| 程序功能 | 无 | 仪表精度: | 0.3%级 |
| 通讯功能 | 带RS-232C通讯功能 | 控制方式: | 自整定PID |

岛电恒温器/温控仪相关型号：

SR93-8I-N-90-100R_0000 温控器

SR93-8Y-N-90 温控器

SR93-8P-N-90 温控器

SR93-8V-N-90 温控器

SR93-8I-Y-90 温控器

SR93-8Y-Y-90 温控器

SR93-8P-Y-90 温控器

SR93-8V-Y-90 温控器

SR93-8I-I-90 温控器

SR93-8Y-I-90 温控器

SR93-8P-I-90 温控器

SR93-8V-I-90 温控器

SR93-8I-P-90 温控器

SR93-8Y-P-90 温控器

SR93-8P-P-90 温控器

SR93-8V-P-90 温控器

SR93-8I-V-90 温控器

SR93-8Y-V-90 温控器

SR93-8P-V-90 温控器

SR93-8V-V-90 温控器

SR93-8I-N-08-100R_0000 温控器

SR93-8Y-N-08 温控器

SR93-8P-N-08 温控器

SR93-8V-N-08 温控器

SR93-8I-Y-08 温控器

SR93-8Y-Y-08 温控器

SR93-8P-Y-08 温控器

SR93-8V-Y-08 温控器

SR93-8I-I-08 温控器

SR93-8Y-I-08 温控器

SR93-8P-I-08 温控器

SR93-8V-I-08 温控器

SR93-8I-P-08 温控器

SR93-8Y-P-08 温控器

SR93-8P-P-08 温控器

SR93-8V-P-08 温控器

SR93-8I-V-08 温控器

SR93-8Y-V-08 温控器

SR93-8P-V-08 温控器

SR93-8V-V-08 温控器

SR93-4I-N-90-100R_0000 温控器

SR93-4Y-N-90 温控器

SR93-4P-N-90 温控器

SR93-4V-N-90 温控器

SR93-4I-Y-90 温控器

SR93-4Y-Y-90 温控器

SR93-4P-Y-90 温控器

SR93-4V-Y-90 温控器

SR93-4I-I-90 温控器

SR93-4Y-I-90 温控器

SR93-4P-I-90 温控器

SR93-4V-I-90 温控器

SR93-4I-P-90 温控器

SR93-4Y-P-90 温控器

SR93-4P-P-90 温控器

SR93-4V-P-90 温控器

SR93-4I-V-90 温控器

SR93-4Y-V-90 温控器

SR93-4P-V-90 温控器

SR93-4V-V-90 温控器

SR93-4I-N-08-100R_0000 温控器

SR93-4Y-N-08 温控器

SR93-4P-N-08 温控器

SR93-4V-N-08 温控器

SR93-4I-Y-08 温控器

SR93-4Y-Y-08 温控器

SR93-4P-Y-08 温控器

SR93-4V-Y-08 温控器

SR93-4I-I-08 温控器

SR93-4Y-I-08 温控器

SR93-4P-I-08 温控器

SR93-4V-I-08 温控器

SR93-4I-P-08 温控器

SR93-4Y-P-08 温控器

SR93-4P-P-08 温控器

SR93-4V-P-08 温控器

SR93-4I-V-08 温控器

SR93-4Y-V-08 温控器

SR93-4P-V-08 温控器

SR93-4V-V-08 温控器

SR93-6I-N-90-100R_0000 温控器

SR93-6Y-N-90 温控器

SR93-6P-N-90 温控器

SR93-6V-N-90 温控器

SR93-6I-Y-90 温控器

SR93-6Y-Y-90 温控器

SR93-6P-Y-90 温控器

SR93-6V-Y-90 温控器

SR93-6I-I-90 温控器

SR93-6Y-I-90 温控器

SR93-6P-I-90 温控器

SR93-6V-I-90 温控器

SR93-6I-P-90 温控器

SR93-6Y-P-90 温控器

SR93-6P-P-90 温控器

SR93-6V-P-90 温控器

SR93-6I-V-90 温控器

SR93-6Y-V-90 温控器

SR93-6P-V-90 温控器

SR93-6V-V-90 温控器

SR93-6I-N-08-100R_0000 温控器

SR93-6Y-N-08 温控器

SR93-6P-N-08 温控器

SR93-6V-N-08 温控器

SR93-6I-Y-08 温控器

SR93-6Y-Y-08 温控器

SR93-6P-Y-08 温控器

SR93-6V-Y-08 温控器

SR93-6I-I-08 温控器

SR93-6Y-I-08 温控器

SR93-6P-I-08 温控器

SR93-6V-I-08 温控器

SR93-6I-P-08 温控器

SR93-6Y-P-08 温控器

SR93-6P-P-08 温控器

SR93-6V-P-08 温控器

SR93-6I-V-08 温控器

SR93-6Y-V-08 温控器

SR93-6P-V-08 温控器

SR93-6V-V-08 温控器

SR91-8P-90-1N0 温控器

SR91-8Y-90-1N0 温控器

SR91-8I-90-1N0 温控器

SR91-8V-90-1N0 温控器

SR91-8P-08-1N0 温控器

SR91-8Y-08-1N0 温控器

SR91-8I-08-1N0 温控器

SR91-8V-08-1N0 温控器

SR91-4P-90-1N0 温控器

SR91-4Y-90-1N0 温控器

SR91-4I-90-1N0 温控器

SR91-4V-90-1N0 温控器

SR91-4P-08-1N0 温控器

SR91-4Y-08-1N0 温控器

SR91-4I-08-1N0 温控器

SR91-4V-08-1N0 温控器

SR91-6P-90-1N0 温控器

SR91-6Y-90-1N0 温控器

SR91-6I-90-1N0 温控器

SR91-6V-90-1N0 温控器

SR91-6P-08-1N0 温控器

SR91-6Y-08-1N0 温控器

SR91-6I-08-1N0 温控器

SR91-6V-08-1N0 温控器

SR91-8P-90-1Y0 温控器

SR91-8Y-90-1Y0 温控器

SR91-8I-90-1Y0 温控器

SR91-8V-90-1Y0 温控器

SR91-8P-08-1Y0 温控器

SR91-8Y-08-1Y0 温控器

SR91-8I-08-1Y0 温控器

SR91-8V-08-1Y0 温控器

SR91-4P-90-1Y0 温控器

SR91-4Y-90-1Y0 温控器

SR91-4I-90-1Y0 温控器

SR91-4V-90-1Y0 温控器

SR91-4P-08-1Y0 温控器

SR91-4Y-08-1Y0 温控器

SR91-4I-08-1Y0 温控器

SR91-4V-08-1Y0 温控器

SR91-6P-90-1Y0 温控器

SR91-6Y-90-1Y0 温控器

SR91-6I-90-1Y0 温控器

SR91-6V-90-1Y0 温控器

SR91-6P-08-1Y0 温控器

SR91-6Y-08-1Y0 温控器

SR91-6I-08-1Y0 温控器

SR91-6V-08-1Y0 温控器

SR91-8P-90-1I0 温控器

SR91-8Y-90-1I0 温控器

SR91-8I-90-1I0 温控器

SR91-8V-90-1I0 温控器

SR91-8P-08-1I0 温控器

SR91-8Y-08-1I0 温控器

SR91-8I-08-1I0 温控器

SR91-8V-08-1I0 温控器

SR91-4P-90-1I0 温控器

SR91-4Y-90-1I0 温控器

SR91-4I-90-1I0 温控器

SR91-4V-90-1I0 温控器

SR91-4P-08-1I0 温控器

SR91-4Y-08-1I0 温控器

SR91-4I-08-1I0 温控器

SR91-4V-08-1I0 温控器

SR91-6P-90-1I0 温控器

SR91-6Y-90-1I0 温控器

SR91-6I-90-1I0 温控器

SR91-6V-90-1I0 温控器

SR91-6P-08-1I0 温控器

SR91-6Y-08-1I0 温控器

SR91-6I-08-1I0 温控器

SR91-6V-08-1I0 温控器

SR91-8P-90-1P0 温控器

SR91-8Y-90-1P0 温控器

SR91-8I-90-1P0 温控器

SR91-8V-90-1P0 温控器

SR91-8P-08-1P0 温控器

SR91-8Y-08-1P0 温控器

SR91-8I-08-1P0 温控器

SR91-8V-08-1P0 温控器

SR91-4P-90-1P0 温控器

SR91-4Y-90-1P0 温控器

SR91-4I-90-1P0 温控器

SR91-4V-90-1P0 温控器

SR91-4P-08-1P0 温控器

SR91-4Y-08-1P0 温控器

SR91-4I-08-1P0 温控器

SR91-4V-08-1P0 温控器

SR91-6P-90-1P0 温控器

SR91-6Y-90-1P0 温控器

SR91-6I-90-1P0 温控器

SR91-6V-90-1P0 温控器

SR91-6P-08-1P0 温控器

SR91-6Y-08-1P0 温控器

SR91-6I-08-1P0 温控器

SR91-6V-08-1P0 温控器

如果您需要岛田恒温器、仪请咨询泽崎贸易。泽崎贸易全天为您服务。

岛电SHIMADEN温控器具有高精度的温度控制性能。产品采用了先进的传感技术和精确的控制算法，能够实现对温度的准确调节和稳定维持。无论是在工业生产过程中还是实验室科研中，温度的精确控制对于保证产品质量和实验结果的可靠性至关重要。