

美国WATLOW瓦特隆WIN-DMA-0113 DIN-A-MITE DIN-A-螞乙WIN-DMB-0113

产品名称	美国WATLOW瓦特隆WIN-DMA-0113 DIN-A-MITE DIN-A-螞乙WIN-DMB-0113
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

美国WATLOW瓦特隆SCM-J-WAT 插头 连接器

美国WATLOW瓦特隆SCF-J-WAT 插座 连接器

美国WATLOW瓦特隆SAC-220

美国WATLOW瓦特隆TLME301UUUUUUUU 控制器

美国WATLOW瓦特隆J24-3-512-DIN 热电偶线

美国WATLOW瓦特隆J24-3-513-DIN 热电偶线

美国WATLOW瓦特隆DC10-40P0-0000 功率控制器

美国WATLOW瓦特隆6-29-342-2

美国WATLOW瓦特隆6-32-3192-1

美国WATLOW瓦特隆K24-2-304 补偿导线

美国WATLOW瓦特隆MCM-K-NAT

美国WATLOW瓦特隆MCF-K-NAT

美国WATLOW瓦特隆K24-2-304

MCF-K-NAT 70XJTGC060A SFRJ7L-6040

SFRJ7L-6041 SFRJ6J-6042 SFRJ6C-6043

050200C2-A7K1K SSR-240-10A-DC1 PM6C1CJ-AAAABAA

C1E14-L12 DB20-60C0-0000 3-45-29-38

STPL-ALAR-ADAA

STEL-ALAG-AAAA

E3A49-AB12

2-29-25-4

E1E61-AB12

J1J38-AB12

C4J-5251

C2P-6321

C3H-6322

RMC1U5LAAACA1AA

DB20-60C0-0000

AQEA0TF014UK010

TLME311IKIKIKIK

PM3C1CA-AAAAAAC

RFGA0TK034CB020

G1A83-L12

24-3-512-DIN

SCM-J-WAT

J24-3-512-DIN

20CKSUC060A

SFRJ13N-6158

DB20-60F0-S000

E4A-11674

11DJSGB120D

SFMJ200A-5695

SFMJ160A-5696

DC10-40P0-0000

温控器DC10-40P0-0000(400V)

STL-MCN-0406 , SEMI-ASTA-0711 , COL-EH-1210 , SERIES EHG SL10 , SERIES EHG

MB1J1JN3、MB1J1JN4、MB1J1JP6、MB1J2AN1、MB1J2AN2、MB1N1JN3-B12

PM3C1FJ-AAAAAAA

为了解决工业系统中PID控制器由于系统时变而导致的所在控制器回路性能下降问题，浙江大学的刘小艳在Edgar提出的PID可达性评估基准的基础上，提出了一种针对PID控制器进行性能评估、优化及监控的方法，即：PID循环评估优化算法。该算法利用系统闭环输入输出数据进行滑窗在线辨识，使用基于MV C(Minimum Variance Control)的PID小方差可达性准则对PID控制器性能进行评估，并将计小方差意义下优PID控制器参数；将理论小方差与输出方差相比，作为PID系统进行在线优化的启停阈值。仿真已证明其有效性。