

## 摩莎交换机现货现发

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 摩莎交换机现货现发                 |
| 生产厂家 | 上海鑫子瑞自动化设备有限公司            |
| 价格   | /                         |
| 规格参数 | :                         |
| 公司地址 | 江苏省苏州市太仓市浏河镇郑和东路34号5栋1204 |
| 联系电话 | 18020240289               |

## 产品详情

### 摩莎交换机现货现发

台湾 MOXA交换机 无线AP 网关 串口服务网 转换器 路由器大量库存

EDS-205

EDS-205A

EDS-108

EDS-208

EDS-208A

EDS-208A-T

EDS-205A-T

EDS-205A-S-SC

EDS-305

---

EDS-308

EDS-316

EDS-G205-1GTXSFP

EDS-G205-1GTXSFP-T

EDS-G308

EDS-G308-2SFP

EDS-408A

EDS-408A-MM-SC /ST

EDS-408A-SS-SC-T

EDS-2008-EL

EDS-2008-ELP

EDS-2005-EL

EDS-2005-ELP

EDS-2010-ML-2GTXSFP

EDS-2016-ML

EDS-2018-ML-2GTXSFP

EDS-208A-MM-SC

EDS-208A-SS-SC

EDS-308-MM-SC /ST

EDS-316-MM-SC

EDS-316-MM-ST

EDS-405A-MM-SC /ST

EDS-205A-M-SC /ST

EDS-508A-MM-SC

EDS-508A-MM-ST

---

---

EDS-508A-SS-SC

EDS-518A

EDS-518A-MM-SC

EDS-518A-SS-SC

EDS-518A-SS-SC-T

EDS-510A-3SFP-T

EDS-510A-1GT2SFP-T

EDS-510E-3GTXSFP

EDS-510E-3GTXSFP-T

EDS-518E-4GTXSFP

EDS-518E-3GTXSFP-T

EDS-P510A-8POE-2GTXSFP-T

EDS-G509

EDS-G509-T

EDS-G512E-4GSFP

EDS-G512E-4GSFP-T

EDS-G516E-4GSFP

EDS-G516E-4GSFP-T

MGATE 4101-MB-PBS

MGATE 5105-MB-EIP

MGATE 5103

NPORT 5110

NPORT 5110A

NPORT 5130

NPORT 5150

---

---

NPORT 5232

NPORT 5232I-T

NPORT 5410

NPORT 5430 I

NPORT 5450 I

NPORT 5650-8-DT

NPORT 5650I-8-DT

NPORT 5630-16 /8

NPORT 5650-16 /8

NPORT 6650-32

CP-168U

MB3170

MB3180

MB3270

MB3280

MB3480

IMC-21A-S-SC

IMC-21A-M-SC/ST

IMC-21GA

IMC-21GA-LX-SC

ICF-1180I-M-ST

ICF-1180I-S-ST

NPORT W2150A

AWK-3131A-EU-T

AWK-1137C-EU/US

---

---

AWK-3131A-EU/US

AWK-1131A-EU/US

IMC-11-S-SC

IMC-11-M-SC

IMC-11-M-ST

ioLogik E1210

ioLogik E1211

ioLogik E1212

ioLogik E1214

ioLogik E2210

EDR-810-2GSFP

EDR-810-VPN-2GSFP

IKS-6726A-2GTXSFP-HV-T

IKS-6728A-4GTXSFP-HV-HV-T

IKS-6728A-4GTXSFP-HV-T

IKS-6728A-4GTXSFP-HV-HV-T

IKS-G6524A-4GTXSFP-HV-HV

IKS-G6824A-4GTXSFP-HV-HV

SFP-1GLXLC-T

SFP-1GLXLC

SFP-1FEMLC-T

SFP-1FESLC-T

SFP-1GSXLC

SFP-1GLSXLC