

D633-419B美国MOOG

产品名称	D633-419B美国MOOG
公司名称	楷卓自动化设备（上海）有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:MOOG 型号:D633-419B 产地:美国
公司地址	上海市沪太路5018弄梓坤科技园809室
联系电话	021-66871701 15900834468

产品详情

D633-419B美国MOOG

优势经销商介绍：楷卓自动化设备（上海）有限公司位于上海宝山区沪太路上，非常具有人气的樱花节举办地顾村公园东门北侧梓坤科技园内。是一家专注原装进口欧美工控备件供应的公司，从事欧美高品质机电配件、仪器仪表的进口内销业务。

本公司主营优势有：

- 1、美国MOOG伺服阀、放大器
- 2、德国HYDAC压力传感器、压力开关、温度开关、流量传感器、滤芯、过滤器、电磁阀、泵、充氮工具
- 3、德国KUBLER编码器、计数器
- 4、德国KOBOLD传感器、流量计
- 5、德国Siemens超声波液位计、流量计、温度变送器、雷达定位阀
- 6、E+H超声波液位计
- 7、丹佛斯Danfoss泵、阀

其他进口优势品牌：HAWE、ATOS、P+F、SICK、BALLUFF巴鲁夫、HOHNER、NORGREN诺冠

所有产品一律自主报关，原装进口，品牌厂家直购，一手货源，批发操作，价格优惠！

D633和D634系列伺服控制阀系列是带点反馈阀芯位置的闭环控制的直动阀（DDV）。此阀是可应用与三通、四通和2*2通的节流型控制阀。他们适用于电液位置、速度、压力或力控制系统以及其他需要高动态响应的系统。阀芯由永磁式线性力马达驱动，他可以灵活地从弹簧对中位置双向驱动阀芯。这是它相比较只能产生单向驱动力比例电磁阀的一大优点。阀内集成了闭环阀芯位置控制的电路板和脉宽调制（PWM）驱动电路。

EDS344-3-250-000

ETS388-5-150-000

8.5883.1522.G221

D664-4747

EDS3346-1-0016-000-F1

8.5852.1233.G121

D8.4B1.0300.6324.G321

D633-419B

EVS 3116-A-0020-000

D681-4830(D633-7430)

D633-7420

EDS3448-5-0250-000

EVS 3104-A-0060-000

EDS344-3-016-000

8.5825.3311.8192

D633-7394

8.5853.1222.G321

D664-4036

D633-7418

EDS3446-2-0400-000

D662Z4334K

D664-4707

D634-542A

D672-0037-0001

HDA4745-A-100-000

HDA4445-A-016-000

8.A02H.1024.2048.S018

G761-3005B

D661-431D-4

8.5805.1242.25000

8.5020.D851.1024

D633-313B

HDA4444-A-060-000

HDA4445-A-250-000

HDA4840-A-250-424(15M)

8.5020.4850.1024.S083

D661-4575C

EDS344-2-250-000

EDS3446-3-0400-000

8.5873.5444.G321

HDA4445-A-160-000

D661-6374E

D661-4747

8.5852.1231.G121

D661-4341C

D651-235G-5

EDS3446-1-0040-000

8.5000.8352.2000

D062-512F

D633-307B

8.2450.1212.G121

8.5863.1200.G321.S028.K018

EDS1791-P-250-000

EDS3316-2-06 , 0-000-F1

HDA4840-A-400-424(10M)

D061-9310

8.5873.5622.G322

D662-4307K

D661-4732

D633-7402

8.5020.4551.1024

EDS3448-5-0100-000

D662Z4769A

EDS346-1-250-000

EDS348-5-016-000

D634-341C

8.5823.1831.1024

D634-346C

D661-4594C

8.5823.3832.1024

EDS3446-2-0040-000

D661-4507C

HDA4444-A-400-000

D8.4C1.0600.6322.G222

HDA4744-A-160-000

8.5820.4512.4096

8.A02H.5251.1024

8.F3663.1513.B262

EDS345-1-250-000

HDA4746-A-400-000

EDS3446-1-0100-000

D638-174-0001

EVS 3104-A-0300-000

D634-1047

HDA4745-A-400-000

8.5863.1224.G321

D634-322C

D662-4210

8.5000.8352.0100

G761-3008B

D633-328B

8.5020.0851.1024.0022

D661-4384C

8.5020.255A.0200.0040

D633-312B

ETS326-3-100-000

D682-4056

EDS344-3-100-000

D664-4758

EDS346-3-100-000

HDA4840-A-250-424(10M)

8.5020.2550.0500.0040

D661-4444C

D691-072D-6

D691Z2134G

EDS1791-N-250-000

D661-4627A

D662-4337K

8.5868.1231.3112

D661-6373E

D627-0037-0001

D8.1106.2Z12.1024

D661-4438E

HDA4840-A-350-424(15M)

D634-501A

EDS346-2-400-000

EDS344-2-016-000

D634Z505A

D683-4323(D633-7398)

EVS 3116-A-0300-000

D661-4651

8.5020.D554.1024

8.5020.8344.4096

8.5020.0010.1024.s110.0015

D661-4013

EDS3446-3-0250-000

D664Z4306K(-630-2067G)

8.5825.381A.18000.0020

HDA4745-A-160-000

D661-6460C

D661-4830

EVS 3106-A-0060-000

G761-3033B

ETS386-3-150-000

D662-4709

D661-4033

D664-4393K

D792-5016

HDA4745-A-100-418

8.5000.8358.1024

D661-4577C