

D663-5002 专卖

产品名称	D663-5002 专卖
公司名称	楷卓自动化设备（上海）有限公司
价格	45000.00/台
规格参数	品牌:MOOG 型号:D663-5002 产地:德国
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

D663-5002 专卖

经销德国品牌工业备件，德国贺德克HYDAC、穆格MOOG、库伯勒KUBLER、科宝KOBOLD、西门子Siemens、丹佛斯Danfoss、恩格斯豪斯E+H等诸多欧美品牌，国外直接货源，原厂拿货，自主进口报关，保证原装进口，批发操作，价格优惠。

汽车测试与仿真

汽车测试的历史已有100多年了，而如今的测试工程师所处的环境已发生了巨大变化。人们需要新的、要求极高的测试应用，而它们需要新的解决方案、高性能设备以及更加创新的工作方法。

我们的使命就是为全球的测试人士提供必要的灵活性、创新能力和深得信任的解决方案，来帮助他们取得成功，并使思想达到新高度。

对市场变化做出更快的反应

消除产品开发界线

更快地验证并推出新设计

更经济高效地完成测试

更快适应新的安全和环保法规

穆格提供可提高计量和定位能力并降低系统运行成本的电动与液压解决方案。从进汽导流叶片、气态和液态燃料控制、过程控制和泄放阀控制到燃料计量泵，我们的技术是在关键发电应用中希望兼顾可靠性与高性能客户的理想选择。

风力发电

从大程度优化风机性能的特别产品到完整的电动和液压变桨控制系统，穆格可提供风力发电设备制造商和营运商所需的可靠解决方案。我们的滑环产品拥有超过一亿转的工作寿命，我们的PITCHmaster 伺服驱动器已在全球安装了七千五百多台，这些都是我们独有的适应风能市场需要而提供的经过证明的可靠解决方案的力证。

塑机运动控制解决方案

穆格公司是公认的提供高性能注塑成型和吹塑成型机械运动控制解决方案与产品的者。无论是液压、电动以及混合技术，穆格公司自行业形成初期就处于前沿，帮助各家公司实现佳生产率和性能。

吹塑成型

查看穆格公司如何通过改进对壁厚、吹针轴、移模车架及锁模轴的控制，帮助您提高生产率，改进零件质量并降低成本。

注塑成型

查看穆格公司如何通过改进注塑与锁模技术，帮助您制造出壁厚更薄和质量更佳的部件。

DRVP-16-01.2

DB10SPE-01-C-N-090V

VM 8 D.0 /-V-L220

WSM12120Y-01-C-V-0 ohne Spule

V02 2 VE.0

WS10YR-01-C-V-0 without coil

DB12120APMZ-01-C-N-350V-12DG

WS08W-01-C-V-0 without coil

WSM06020ZR-01J-C-N-0 ohne Spule

WS08ZR-01M-C-N-0 without coil

VD 5 BM.1 /-W

DB12120A-01X-250V

D661-5625C

VD 8 D.0 /-W-LED

WSM10120ZR-01-C-N-12DG

VR 2.5 LZ.1 /-BO

DB4E-013-CExxxx.ENISO4126.4L.28.210

V02 2 V.0

HDA4840-A-250-424(10M)

WS08Z-30-C-N-24DG

D661-4023

DV-20-30.1/0

WSM06020Z-01M-C-N-0 ohne Spule

VRD 0.3 UC.0 /-V

DB10120A-02X-50V

D662-4037

V02 0.8 V.0 /-V

WSM06020V-01M-C-N-0 Ohne Spule

VD 5 GC.0 /-V-SP-113

D661-Z471D

DR08-01-C-N-300V

8.5000.8352.0100

7ML1001-2AB01-0AB2

VMF 2 LZ.1 /-DB

DRV-10-12.1/0

VM 8 C.0 /-V

DB4E-01X-350F350

VD 2 B.1 /-2GC

D633-471B

DRM10130P-01-C-N-350V

VM 2 B.1 /-V

WS08W-30-C-N-230AG

VD 2 D.0 /-V-L24

VR 2 C.0 /-CSA

DRM10130P-01-C-N-035V

D661-4640

EDS3346-2-06 , 0-000-F1

D662-4337KP02HAMF6VSX2-A

DRM10130P-01-C-N-125V

WSM08130D-01M-C-N-0 ohne Spule

D662Z4341K

WS12Z-01M-C-N-0 without coil

VR 2 LZ.1

VD 8 D.0 /-L220

WS16Z-01-C-N-24DG

WS12Y-01-C-N-24DG

D662-4846

VD 5 LE.1 /-TA

WS16Z-01-C-V-0 without coil

VR 2 ES.0

VR 16 ES.0

DB4E-01X-30V

7ML1001-1AA01-0AB2

VM 8 D.0 /-L48

D661-4867

7ML5221-1BA25

D661-4469C

VD 5 LZ.1 /-W-AV

8.5020.D851.1024

VD 5 LZ.1 /-CN