

HYDAC原装进口传感器

产品名称	HYDAC原装进口传感器
公司名称	楷卓自动化设备（上海）有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:HYDAC 产地:德国 品名:传感器
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

HYDAC原装进口传感器

德国HYDAC贺德克液压技术，位于德国Gersweiler的开发及生产中心，拥有机械部件设计、自动性能检验、现代化线路开发、EMC电磁干扰实验、语言软件开发等技术研发力量。

HYDAC贺德克压力传感器德国贺德克HYDAC Technology GmbH电子测量技术的产品代表，其采用不锈钢膜片上的DMS技术，使用精密的测量单元，以及紧凑的结构设计，研发的压力传感器具有精度等级高、温度误差小、体积小、重量轻等特点。广泛的用于冶金、食品工业、医药工业、工程机械、电力、制冷技术和空调技术等诸多行业。

HYDAC贺德克压力传感器具有代表性的常用型号系列有：HDA4840系列、HDA4700系列、HDA4400系列、HDA7400系列等，多种精度等级、多种压力范围、多种连接方式和多种输出方式均可供使用者选择。多样性的安装设计、多范围的压力量程、多种输出形式、稳定的抗干扰性、优异的EMC性能以及坚固的传感器芯片设计，使得HYDAC贺德克压力传感器广泛用于工业领域，备受用户青睐。

主营产品：

【贺德克 HYDAC】

EDS 系列压力开关（EDS3000，EDS300，EDS1700，EDS601，EDS1700）、ETS

系列温度开关 (ETS4000 , ETS1700)、 HDA
系列压力传感器 (HDA3800 , HDA3800-124 , HDA4700 , HDA4400)、 EVS3100 流量传感器、 ENS3000
液位传感器、贺德克滤芯等系列产品。 部分现货。

VD 8 C.0 /-SO135

7ML1201-2EA10

WS08Y-01-C-N-24DG

DR08-01-C-N-300H

VD 8 GC.0 /-W-LED-SQ-123

VM 1 C.0 /-2GBC-SO135

DV-12-11.1/0

D664-Z4306K

VD 2 B.1 /-2GC-V

VD 5 LZ.1 /-AV

VMF 2 LE.1

WS10Y-01-C-N-230AG

VD 1.5 BM.1 /-2GC

WS08YR-01-C-V-0 without coil

WS08Z-01J-C-V-0 without coil

WS10YR-01-C-N-24DG

VM 2 D.0 /-V-L48

7ML1028-4AA20

WSE3E0D.X/W230-Z4-N

VD 8 C.0 /-V

VMF 0.2 UF.0 /-OE

VD 5 LZ.1

D633-7205

7ML5221-1BA21

VD 2 GC.0 /-113-SQ

WSM12120YR-01-C-N-24DG

VR 2 LE.1

VD 5 B.1 /-W

7ML1201-1ED10

VMF 2 BM.1

D662-4209

DV-40-01.1/0

7ML5034-3AA01

DV-12-12.1/0

VD 2 LZ.1 /-1GS

DB12120APMZ-01-C-N-230V ohne Spule

VD 5 LZ.1 /-W-BO

VD 8 B.1 /-V

VR 2 BM.1 /-2GC

VM 2 D.0 /-L110

EDS3448-5-0400-000

VD 8 B.1 /-2GC

EDS346-2-250-000

EDS344-3-250-000

VMF 16 E.0

VD 8 D.0 /-L24

VR 2 LZ.1 /-DB-30C

7ML1025-2BD01

VM 5 D.0 /-V-L220

HDA4845-A-250-000

D663-5002

VD 5 GC.0 /-SQ-113

D662Z4815

VD 5 GC.0 /-LED-SQ-123-PF-32C

VMF 2 LZ.1

7ML5221-1DA25

DB3E-02X-100P

D661-4680C

8.5850.128T.G132.0100

VD 2 D.0 /-V-L48

8.5000.8352.2000

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

DV-30-01.1/0

VD 5 LZ.1 /-V

8.9080.4231.3001

VD 2 GC.0 /-123-SQ

HDA4444-A-250-000

D662Z4017

WSM12120YR-01M-C-N-0 ohne Spule

DRV-20-30.1/0

EVS 3106-A-0020-000

VD 5 D.0 /-V-LED

VD 5 LE.1 /-L24

DB10P-01-C-N-050V

VMF 2 E.0

VM 2 BM.1 /-2GC-V

EDS346-3-250-000

DB3E-02X-350V

8.5000.8300.1024.BJ01

D661-4776

8.5852.0000.G121.Y026

VD 5 GC.0 /-113-LED-SQ

VD 8 LZ.1 /-V-DB

WS08W-01-C-N-M

WS08V-01M-C-N-0 without coil

WSM06020V-01-C-N-230AG

WSM06020V-01-C-N-24DG

7ML1034-1AA11

VD 5 GC.0 /-V-LED-SQ-123

VD 5 BM.1 /-2GC-W

VM 0.8 BM.1 /-2GC

D662Z4380

VD 5 LZ.1 /-W-DB-30C

VM 5 C.0

VD 8 D.0 /-V-L220

D662-4099

VD 5 C.0 /-2GBC-SO135

VD 2 BM.1 /-2GC

WSM06020ZR-01J-C-N-24DG

-630-1092G

DB12121PF-01-C-N-035V

EDS344-2-016-000

D661-4636

WSM12120Z-01-C-N-230AG

WSM08130C-01-C-N-0 Ohne Spule

D664-4311K

VM 8 D.0 /-V-L24

VR 5 LE.1 /-V

D663-4718

WSM08130C-01-C-V-0 ohne Spule

WSM10120Z-01-C-N-0 ohne Spule

VR 2 B.0 /-2GC-SO174

WS12YR-01M-C-N-0 without coil

VR 2 GC.0 /-113-SP

EDS345-1-250-000

VD 0 A.1 /-V

VD 5 D.0 /-W-L24-SO135

VRD 5 FD.1 /-2M20

VD 8 GC.0 /-SQ-113

D663-4769

WS08YR-01-C-N-0 without coil

7ML1201-2EE00

WSM06020W-01-C-N-12DG

VD 5 BM.1 /-2GC

D792-4018

VR 2 GC.0 /-V-123

WS16Y-01-C-N-12DG

7ML1001-1BA01-0AB2

VD 2 LZ.1 /-V-DB

WSM06020ZR-01J-C-N-230AG

WS08Y-30-C-N-24DG

VR 2 E.0

DRV-12-11.1/0

VR 2.5 LZ.1 /-BO-LED

VD 2 B.1 /-2GC-NEUTRAL

7ML1034-3AA11

DB10SPE-01-C-N-180V

WSM06020ZR-01-C-N-230AG

WS10W-01M-C-N-0 without coil

DR08P-01-C-N-500V

VD 2 D.0 /-L220

D633-303B

WS16Y-01M-C-N-0 without coil

WSM12120ZR-01-C-N-24DG

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

EDS3346-1-0010-000-F1

WS08Z-01E-C-N-24DG

WSE3E0D.X/G24-Z4

VD 5 GC.0 /-115

D662Z4378K

D661-4055

WS16Y-01-C-V-0 without coil

WS08Z-01-C-N-0 without coil

DB4E-01X-630V

WS08ZR-01J-C-N-230AG

WS10ZR-01-C-N-24DG

7ML5033-1BA00-1B

VMF 2 LZ.1 /-CN

7ML1034-1AA1

VD 2 LZ.1 /-W

VRD 0.2 UF.1 /-V

VD 1 B.1 /-2GC-V

WSM10120ZR-01-C-N-230AG

VR 2 B.1 /-2GC-V-SO224

VD 2 LZ.1 /-W-DB

7ML1001-2AB01-0AA2

VD 5 C.0 /-V-SO135

WS12YR-01-C-N-230AG

ETS388-5-150-000

HDA4744-A-400-000

VMF 2 D.1 /-L110

DMVE-G1/2-01X-140V

HDA4745-A-010-000

EDS3346-2-0016-000-F1

D633-308B

VD 2 GC.0 /-123-LED-SQ

DB08A-01-C-N-180H

VMF 2.5 D.1 /-L24

EDS3446-3-0040-000

DB4E-013-CExxxx.ENISO4126.4L.18.220

8.5823.3831.1024

7ML5034-3AB01

EDS344-3-400-000

7ML5221-1DA11

DRV-10-30.1/0

7ML1025-1BD11

DB10SPE-01-C-N-500V

WS08Z-01J-C-N-0 without coil

7ML1025-2CD01

VD 2 BM.1 /-2GC-V-W

DRV-06-11.1/0

VD 2 LZ.1 /-L24

D664-4009L05HABF6VSX2-A

VD 2 GC.0 /-123-LED

WS08D-51-C-V-0 WITHOUT COIL

VR 5 D.1 /-LED