

EDS346-3-250-000清关现货

产品名称	EDS346-3-250-000清关现货
公司名称	楷卓自动化设备（上海）有限公司
价格	1900.00/只
规格参数	品牌:hydac 型号:EDS346-3-250-000 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

EDS346-3-250-000清关现货

楷卓自动化设备(上海)有限公司经销HYDAC贺德克压力传感器多年，长期为用户备有大量库存，价格优势大，现货型号齐全，HDA4840、HDA4400、HDA4700、HDA4800系列压力传感器，EDS300、EDS3000、EDS1791等压力继电器，ETS300、ETS3000、ETS1701等稳定继电器，ENS3000液位传感器，EVS3000、EVS3100流量传感器等，钢厂专用，长期现货，超低优惠价出售

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。

压力继电器EDS300

应用：EDS300 是一个紧凑的电子式压力继电器，带数字显示。根据不同型号分带一个或两个开关量输出；带一个或两个开关量输出和一个模拟量信号输出，该压力继电器可以适应现代化的控制理念。

切换点以及相应的延滞可以通过触摸式按键调定。为了佳地适应专门的应用场合，该装置具备了许多附加调节功能，如切换延迟时间，输出N/O或者N/C功能等。

EDS300主要应用于液压气动系统中压力监控和指示，以及需要高频切换或切换精度高而机械式压力继电器无法胜任的场合。该装置是蓄能器打压、卸荷控制或者泵和压缩机控制的理想控制元件。

特性：在不锈钢薄膜上带DMS内置式压力传感器，结构紧凑、牢固，精度等级1%，3位数显，按键编程，操作简易，切换点和回复延滞可独立调节，具有多种附加功能。

安装：EDS300压力继电器带有一个G1/4A外螺纹（DIN3852）压力接头。可以直接将压力继电器安装与管路或者液压阀块上。在关键应用场合（如剧烈震动撞击）EDS300必须机械解耦，此时压力接头必须通过测压软管连接。在面板安装时提供了一个卡箍（ZBM300）。使用ZBM14接头可以确保显示面板正对观察者。

常规型号：

EDS344-2-016-000

EDS344-2-040-000

EDS344-2-100-000

EDS344-2-250-000

EDS344-2-400-000

EDS344-2-600-000

EDS344-3-006-000

EDS344-3-010-000

EDS344-3-016-000

EDS344-3-040-000

EDS344-3-100-000

EDS344-3-250-000

EDS344-3-400-000

EDS344-3-600-000

EDS345-1-006-000

EDS345-1-016-000

EDS345-1-040-000

EDS345-1-100-000

EDS345-1-250-000

EDS345-1-400-000

EDS345-1-600-000

EDS346-1-006-000

EDS346-1-016-000

EDS346-1-040-000

EDS346-1-100-000

EDS346-1-250-000

EDS346-1-400-000

EDS346-1-600-000

EDS346-2-006-000

EDS346-2-016-000

EDS346-2-040-000

EDS346-2-100-000

EDS346-2-250-000

EDS346-2-400-000

EDS346-2-600-000

EDS346-3-006-000

EDS346-3-016-000

EDS346-3-040-000

EDS346-3-100-000

EDS346-3-250-000

EDS346-3-400-000

EDS346-3-600-000

EDS348-5-006-000

EDS348-5-010-000

EDS348-5-016-000

EDS348-5-040-000

EDS348-5-100-000

EDS348-5-250-000

EDS348-5-400-000

EDS348-5-600-000

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。

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

DV-08-30.1/0

VD 5 D.0 /-V-L110

WSM16520W-01-C-N-12DG

WS08Z-01J-C-N-230AG

WS16YR-01M-C-N-0 without coil

DB4E-01X-630P

VMF 2 C.1

VM 5 CD.0 /-2M0-OE

7ML1028-4AA10

8.5020.0010.1024.s110.0015

VD 5 D.0 /-V-L24

EVS 3114-A-0020-000

VR 2.5 LZ.1 /-DB-30C

VR 2 C.1

VD 2 D.0 /-L48

VR 5 B.1 /-V

D627-0037-0001

DB12P-01-C-N-090V

VD 5 LZ.1 /-DB-30C

8.A02H.5251.1024

WS10W-01-C-N-12DG

8.5863.1200.G321.S057.K024

VMF 5 FD.0 /-2M0

WS16ZR-01-C-V-0 without coil

WSM08130C-01-C-N-24DG

WS16Z-01-C-N-0 without coil

8.5852.1233.G121

VR 2 D.1 /-V-L110

WSM06020Y-01-C-V-0 ohne Spule

VR 2 GC.0 /-123-LED

VR 2 C.1 /-V

7ML5221-1BA12

D661-4624

VD 5 D.0 /-W-L24

VD 5 C.0

VR 2 BM.1 /-2GC-V

VR 5 C.1 /-V

DB12120APMZ-01-C-N-230V-24DG

D663-4318K

WS12Y-01-C-N-230AG

WSM10120Y-01-C-N-12DG

VR 2.5 LZ.1 /-DB

DB4E-01X-200S

7ML1001-5BA01-0AA3

WSM08130D-01-C-V-0 ohne Spule

VD 0.8 BM.1 /-2GC

VM 5 C.0 /-V

VM 8 D.0 /-L220

HDA4745-A-160-000

VR 5 F.0

7ML5033-1CA00-1A

VD 2 B.1 /-V

VR 1 UE.0 /-V

VD 5 D.0 /-V-L220

VD 5 GC.0 /-V-123

VM 5 C.0 /-2GBC-SO135

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

VM 8 D.0 /-V-L110

VRD 2 C.1

DR08P-01-C-N-180H

HDA4746-A-400-000

WS08Z-01J-C-N-24DG

WS08Z-01-C-N-12DG

D662-4014

VR 2 F.0

DV-08-11.1/0

VM 4 D.0 /-L24

VMF 1 UE.0

WSM12120Y-01M-C-N-0 ohne Spule

WSM06020Y-01-C-N-12DG

VD 5 C.0 /-30C-OE

VR 1 C.1

7ML1001-1AA01-0AA2

VM 5 B.1 /-2GC-V

VMF 2.5 LZ.1 /-DB-30C

7ML5033-2BA10-1A

DV-10-12.1/0

VR 2 D.1 /-L24

DLHSR-01X-16/100

8.5853.322B.B721.0120

DB4E-013-CExxxx.ENISO4126.4L.24.200

7ML1034-2AA11

7ML1034-1AA2

D634-319C

VR 2 F.0 /-OE

DRV-20-01.1/0

VD 8 B.1

WS10Y-01-C-N-24DG

WSM12120ZR-01-C-N-230AG

D662-1923E-4

VD 8 GC.0 /-115

VR 2.5 LZ.1 /-V-CN

HDA4840-A-350-424(10M)

D633-473B

VD 0.8 LE.1

EDS3446-3-0250-000

D664-4384K

WSM10120Y-01-C-N-230AG

VD 2 LZ.1 /-V-CN

DB10P-01-C-N-500V