

## 8.5852.1233.G121现货

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 8.5852.1233.G121现货                 |
| 公司名称 | 楷卓自动化设备（上海）有限公司                    |
| 价格   | .00/个                              |
| 规格参数 | 品牌:库伯勒<br>型号:8.5852.1233.<br>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

8.5852.1233.G121现货

德国库伯勒有限公司（Fritz K ü b l e r G m b H）是在1960年由Fritz K ü b l e r先生一手创建的，直到今天公司还是典型的德国家族企业。主要生产旋转编码器、直线测量系统、机械式、电子式计数器、制程仪表计器..等等，在此领域中，已为世界之品牌。

型编码器-单圈型

标准光学编码器 Sendix 5852/5872（轴型/轴套型），并行，高速

特征：

具有并行接口和光学技术的单圈编码器5852和5872可实现位置数据一个非常高的刷新率，达到40千赫兹，分辨率可达14位。

适应性强：电源5V直流电或10...30V直流电。电缆或插头M23.

快速：位置数据刷新率40kHz

楷卓自动化设备（上海）有限公司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。

德国毕勒BUHLER公司,成立于1969年,公司的宗旨是为顾客提供现代的产品及的解决方案。通过不断的实验及创新，BUHLER比勒能生产出前沿的液压与流体控制产品，并可以根据客户不同的需求提供适用于客户的产品。比勒的产品广泛地用于汽车工业，钢铁行业，铝工业，液压机床，运输业，造纸业及垃圾

处理等行业。BUHLER（比勒）产品以优异的性能和质量，在液压行业赢得了许多用户的青睐。产品包括：BUHLER泵、BUHLER液位开关，BUHLER散热器、BUHLER报警仪、BUHLER报警控制器、BUHLER马达、BUHLER过滤器、BUHLER冷却器、BUHLER液位计、BUHLER外置式液位开关。

VR 2.5 D.1 /-L24

DR08-01-C-N-060V

D664Z4382K

8.5868.1231.3112

8.5020.D551.1024

DB4E-01X-350P

OKAF-EL7L/40/3.1/D/M/A/LPF280/4/1

8.5873.5622.G322

OKA-EL7L/69/3.1/M/A/1

VM 1 C.0 /-CRUUS

VR 2.5 LZ.1 /-AV

EDS3346-3-0005-000-E1(-1...+5bar)

EDS3316-3-0016-000-F1

D5.3501.A221.0000

HDA4745-A-0100-AH1-000

8.F3688.1421.2112

OK-P9L/1.0/M/A/1/IBP3

MFZP-2/2.1/P/80/40/RV6/0.75/400-50

SAF20E12Y1T330A-S13

VD 8 B.1

SAF10M12T050A

D633-472B

SAF32M12T400A-S306

OK-EL4S/3.0/M/A/1/IBT60

OKAF-EL6S/40/3.1/B/M/A/LPF160/4/1

DWZ12121D-11-C-V-14-230V200

EDS1792-P-100-000(1450PSI)

8.5020.8344.4096

KFZP-3+4/3.0/P/90/28 (G 1 1/4)

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

HYDAC HEX S615-30-00/G1"

OK-ELC4S/1.0/400V/1/S/AITF50

8.A02H.3231.2048

HYDAC HEX S400-14-00/G3/4"

8.9080.4332.3001

SAF32E12Y1T150A

OK-EL6L/3.0/M/A/1/IBP3

EDS3348-5-0010-000-E1

8.5000.8352.2000

8.A02H.1232.2048

8.5020.0010.1024.s110.0015

FPU-1-250F4G2A3K

8.5850.128T.G132.0100.EX

8.5850.1285.G132

HDA4746-B-250-000

HDA4344-A-06,0-000-F1

8.H120.4354.1024

VM 2 BM.1

EDS3346-1-06,0-000-F1

OK-EL10LL/3.1/M/A/1

VMF 0.2 UF.0 /-OE

VD 8 D.0 /-W-L220

MFZP-1/1.1/V/AMG/ 3.5/RV6/0.2/12V-IP65

VD 0.8 B.1 /-2GC

HDA4145-A-01,0-000-F1

OKAF-EL10LL/40/3.1/B/M/A/LF660B6/8/1

EDS3346-3-0100-000-F1

OK-ELD1H/3.1/12V/1/S

HDA4346-B-0009-000-F1(-1..+9bar)

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

1,340,214,033,036

VD 2 LZ.1 /-W-CN

EDS346-3-250-000

8.5020.8522.1024

D8.1106.0283.2000

VD 8 LZ .1 /-L24

8.5020.8652.2500

OK-ELD6H/3.1/12V/1/S

SAF20E12Y1T400A-S21

HDA4745-B-600-000

DB4E-013-CExxxx.ENISO4126.4L.13.090

DR08P-01-C-N-330V

SAF10M12T100A-S11

SAF20E12Y1T330A-S31

8.5888.5631.3113

MFZP-1/1.1/P/71/10/RV4.5/0.37/400-50

DVE12920-12-C-V

OK-ELC3H/1.0/230V/1/S/IBT45-2

VR 2 LZ.1 /-V-DB

FZP-2/2.1/V/80/40/RV6

DR08-01-C-N-120V

VM 1 B.1 /-2GC-V

8.5862.1222.2004

8.A02H.4332.1024

FZP-1/1.1/V/71/ 5/RV6

EDS3146-3-01,0-000-E1

8.5820.0500.1024.5035

8.3620.5000.2000.0021

SAF32E12Y2T330A-S309

SAF20M12T210A-S21

EDS3496-2-0400-000

HDA4445-B-600-031(500bar)

SAF20M12T400A

HDA4345-A-0001-AN1-000-F1(-1...+1bar)

SAF20E12Y1T100A-S31

VD 5 B.1 /-V

VM 2.5 D.0 /-L24

FPU-1-250F2,5G7A3K

SAF32E12Y1T330A-S305

VD 2 GC.0 /-113-SQ

SCAF 3L/28/2.0/D-24/M/A/LPF160/4/1

OK-ELH8/1.0/H11/1/S/IBP3

8.0010.7000.0010

DRM10130P-01-C-N-350V

HYDAC HEX S722-90-00/G1 1/2"

D662Z4017

FPU-1-100F4G3A3K

EDS3316-3-06,0-000-F1

EDS3318-5-0016-000-F1

HYDAC HEX S722-50-00/G1 1/2"

DR08P-01-C-N-050V

VR 16 E.0

8.5000.8352.0100

EDS3446-3-0040-000

SAF20M12T330A-S12

FZP-2/2.1/V/80/20/RV6

HDA4840-A-400-424(25m)

SAF10E12Y1T330A

FZP-3/3.0/V/100/130/RV3

8.5888.5432.3112

DWZ08130-11X-12

SAF10M12T400A-S13

VMF 2.5 D.1 /-L24

EDS3346-1-0040-000-F1

FPU-1-250F2,5G5A3K

FZP-3/3.0/P/100/130/RV3

VR 5 BM.1