

漯河1756-EN3TR罗克韦尔AB传感器良好的动态特性

产品名称	漯河1756-EN3TR罗克韦尔AB传感器良好的动态特性
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	888.00/件
规格参数	品牌:A-B 型号:1756-EN3TR 产地:美国
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

产品详情

漯河1756-EN3TR罗克韦尔AB传感器良好的动态特性

1769-ADN

1769-OB16

1794-IE8

1794-OV16

1769-AENTR

1769-OB16P

1794-IE8H

1794-OV16P

1769-ARM

1769-OB32

1794-IF4I

1794-OV32

1769-ASCII

1769-OB32T

1794-IF4IXT

1794-OW8

1769-BA

1769-OB8

1794-IF8IH

1794-OW8XT

1769-ECL

1769-OF2

1794-IG16

1794-PS13

1769-ECR

1769-OF4

1794-IH16

1794-PS3

1769-HSC

1769-OF4CI

1794-IJ2

1794-TB2

1769-IA16

1769-OF4VI

1794-IM16

1794-TB3

1769-IA8I

1769-OF8C

1794-IM8

1794-TB32

1769-IF16V

1769-OF8V

1794-IR8

1794-TB3G

1769-IF4

1769-OG16

1794-IRT8

1794-VHSC

1769-IF4I

1769-OV16

1794-IT8

1756-A10

1769-IF8

1769-OV32T

1794-IV16

1756-A13

1769-IG16

1769-OW16

1794-IV32

1756-A17

1769-IM12

1794-ACN15

1794-OA16

1756-A4

1769-IQ16

700-CF220Z

1794-OA8

1756-A7

1769-IQ16F

1794-ACNR15

1794-OA8I

1756-BA1

1769-IQ32

1794-ADN

1794-OB16

1756-BA2

1769-IQ32T

1794-ADNK

1794-OB16D

1756-BATA

1769-IR6

1794-AENT

1794-OB16P

1756-BATM

1769-IT6

1794-AENTR

1794-OB32P

1756-CFM

1769-L30ER

1794-IA16

1794-OB8

1756-CN2

1769-L30ERM

1794-IA8

1794-OB8EP

1756-CN2R

1769-L31

1794-IA8I

1794-OC16

1756-CNB

1769-L32C

1794-IB10XOB6

1794-OE12

1756-CNBR

1769-L32E

1794-IB16

1794-OE4

1756-CP3

1769-L33ER

1794-IB16D

1794-OE4XT

1756-CPR2

1769-L33ERM

1794-IB16XT

1794-OE8H

1756-DH485

1769-L35CR

1794-IB32

1794-OF4I

1756-DHRIO

1769-L35E

1794-IB8

1794-OF8IH

1756-DNB

1769-L36ERM

1794-IC16

1794-OG16

1756-EN2F

1769-OA16

1794-IE12

1794-OM16

1756-EN2T

1769-OA8

1794-IE4XOE2

1794-OM8

1756-ENBT

漯河1756-EN3TR罗克韦尔AB传感器良好的动态特性

主要发展情况一览

节卡机器人的主营业务为协作机器人整机产品的研发、生产、销售，并从事包括集成设备及自动化产线在内的机器人系统集成业务。协作机器人作为从工业机器人领域中延伸出的新分支，是战略性新兴产业的一类，属于高端装备领域智能制造产业，协作机器人产品具备高安全性、高负载自重比、易编程、可快速部署等特色，创新应用模式不断涌现，应用场景日益多元化，具有广阔的市场发展前景。

从业绩表现来看，节卡机器人的营收在3年时间内实现快速增长。2020年、2021年及2022年，节卡机器人的营业收入分别为0.48亿元、1.76亿元及2.81亿元。其中2020年—2022年，节卡机器人的整机营收占比超过

75%，机器人系统集成业务的占比呈现逐年升高的趋势。根据 IFR 统计的2021年度全球协作机器人销量数据 3.9 万台，其全球市场占有率约为 6%，在协作机器人领域排名居前。

成立至今，节卡已获得君资本、方广资本、赛富投资基金、CPE源峰、国投招商、淡马锡、淡明（True Light）、软银愿景基金二期、Prosperity7 Ventures等多家机构的投资。IPO前，CPE源峰为节卡大机构投资方。

从全球市场竞争力情况来看，目前，全球领域协作机器人的主要企业包括丹麦的优傲，以及国内企业节卡、遨博、艾利特等。为了提高国际市场竞争力，节卡机器人重视产品技术创新，截至2022年12月31日，研发人员占比达25.38%，从专利情况来看，截至 2023 年 3 月 31 日，节卡取得授权发明专利 39 项，实用新型专利107 项，软件著作权39 项。经过多年积累，节卡机器人围绕协作机器人的核心零部件、整机及应用已构建了完善的核心技术体系，并形成技术优势；节卡机器人的协作机器人产品在负载自重比、重复定位精度、安全防护等级、平均无故障运行时间等方面达到了行业先进水平。

招股说明书显示，由于协作机器人市场及客户依然处于培育期，节卡机器人的整机主要客户包括进和、东山精密、中国中车、星宇股份、立讯精密、施耐德等，优质的客户群体也有效提升了公司的盈利能力和抗风险能力，并且通过客户形成的示范效应以点带面地拓展增量市场。

漯河1756-EN3TR罗克韦尔AB传感器良好的动态特性