

# DSQC239 YB560103-CH

产品名称	DSQC239 YB560103-CH
公司名称	中海德(福建)工业设备有限公司
价格	2015.00/台
规格参数	品牌:ABB 型号:DSQC239 YB560103-CH
公司地址	福建省福州市仓山区盖山镇阳岐路59号(福州市金山工业集中区福湾园三号地块)3#厂房四层
联系电话	0591-83488860 18823873554

## 产品详情

DSQC239 YB560103-CH

DSQC239 YB560103-CH

DSQC239 YB560103-CH

中海德(福建)工业设备有限公司

独具工业自动化产品进出口权，专业致力于世界最优品质伺服驱动器与电机及模块的进出口业务，长年为广大用户提供全球工业自动化产品代购服务！专注纸厂、电厂、钢厂、石化、印刷等大型企业DCS控制系统模块与伺服驱动器等备件！如：1、FANUC发那科伺服驱动器！2、美国FOXBORO伺服及模块等！3、Bosch Rexroth力士乐伺服控制器！4、德国西门子SIEMENS 伺服驱动器与模块及停产备件！5、霍尼韦尔Honeywell，莫迪康MODICON、日立HITACHI伺服驱动器、YASKAWA机器人，ABB机器人备件中国最齐报价最准最及时。

手机：18823873554 郑小姐

电话：0591-83488860

qq:2013327832

官方网址：<http://www.zhdfj.com>

福州福湾工业区阳岐路3号地块三号厂房

IRB 6620

敏捷的点焊专家

IRB 6620专为汽车工业客户量身定制，除ABB标志性的防碰撞、低维修成本之外，增添了紧凑性、敏捷性等多种特色。由于IRB6620独特的紧凑性和敏捷性，可采用地面安装、倾斜安装、倒置安装和支架安装等四种安装方式。

敏捷 - 大型车辆抓取

敏捷性允许机器人在非标准工位上运动。IRB 6620的设计舍弃了平衡汽缸，使得机器人更紧凑更敏捷。

紧凑 - 机器人密度增加

IRB 6620是一款设计紧凑的机器人，可在拥挤的汽车生产线上增加机器人密度，更多操作可同时进行，因而缩短生产节拍。

可靠 - 正常运行时间延长

内置式服务信息系统(SIS)可监控动作、机械上料及优化服务需求。

IRB 6620专为点焊设计的特色，例如：平滑手腕，可减少磨损，延长电缆包寿命，降低维修成本

快速 - 生产节拍短

依赖ABB独特的运动控制技术，机器人加速和延迟得到最优化，从而缩短生产节拍。

强壮 - 最大化利用

载荷和可达距离：150kg and 2.2 m. IRB 6620不仅可抓取较重、较大工件，比竞争对手更适合处理更大转动惯性的工件。

坚固 - 防碰撞设计

软件选项“碰撞检测”可立刻检查到碰撞力并削弱该力量多达70%。The IRB 6620齿轮箱为柔性紧凑设计，意味着碰撞中对机器人的损坏更小。

通用 - 四合一

IRB 6620是目前市场上最通用的一款大型机器人。IRB 6620可适用于四种安装方式:

地面安装- 可下探至底座下方1,1 米

倾斜安装- 最大可达 15 ° 度

支架安装 - 适用于二层汽车装配的第二层

倒置安装 - 展现可达距离和载荷的全面性能

ABB	DSQC	541	3HAC14363-1
ABB	DSQC	564C	3HAC022104-006
ABB	DSQC	510	3HAC5577-1
ABB	DSQC	110	6369901-26
ABB	DSQC	325	6369901-322
ABB	DSQC	345C	6369901-357
ABB	DSQC	361	6369901-453
ABB	DSQC	509	6369901-526
ABB	DSQC	365	6369901-529
ABB	DSQC	227	YB560103-BK
ABB	DSQC	228	YB560103-BL
ABB	DSQC	328A	6369901-619
ABB	DSQC	518A	6369901-524
ABB	DSQC	215	YB560103-BF
ABB	DSQC	236U	3HAA3563-ANA
ABB	DSQC	236G	6369901-393
ABB	DSQC	236T	6369901-394
ABB	DSQC	350	6369901-431
ABB	CCBM-X4-DSQC-X4	3E041579	
ABB	DSQC	522	6369901-507
ABB	DSQC	564B	3HNA001368-001
ABB	DSQC	358F	6369901-502
ABB	DSQC	351	6369901-433

ABB CCBM-X2-X3-DSQC-X2-X3-3E041580

ABB DSQC 208A 6369901-101

ABB DSQC 212 6369901-105

ABB DSQC 140 6369901-115

ABB DSQC 227 6369901-116