

机器人备品备件

产品名称	机器人备品备件
公司名称	联讯工业机器人（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市前海深港合作区前湾一路1号A栋201室（ 入驻深圳市前海商务秘书有限公司）
联系电话	0755-28992099 13760361625

产品详情

ABB机器人备件产品系列：

DSQC系列

3HXD系列

3HNM系列

3HNA系列

3HAB系列

3HAC系列

ABB机器人备件用于领域：汽车、航天、冶金、物流搬运、

ABB机器人板卡

ABB机器人模块

ABB机器人示教器

ABB机器人控制器

ABB机器人驱动器

ABB机器人通讯卡

ABB机器人电源模块

ABB机器人示教器

ABB机器人电路板

ABB机器人控制柜

ABB机器人伺服模块

ABB机器人网络板卡

ABB机器人远程I/O板

ABB机器人控制柜主板

ABB机器人控制柜驱动模块

ABB机器人控制柜网络板卡

ABB机器人主机CPU板

ABB机器人主计算机板

ABB机器人主机主板

ABB机器人电源

ABB机器人机械手轴放大器（伺服驱动模块）

ABB机器人伺服放大器

ABB机器人伺服驱动模块

ABB机器人驱动单元

ABB机器人I/O接口板

ABB机器人示教盒电缆

ABB机器人轴计算机板

ABB机器人主板（控制柜主板）

序列号 厂家型号

3HAB2211-1 ABB DSQC 256A

3HAB8800-1 ABB 3HAB 2245-1 (DSQC 266H)

3HAB2208-1 ABB DSQC 257D

3HAB7215-1 ABB DSQC 331

3HAB8802-1 ABB DSQC 266T

3HAB6914-1 ABB DSQC 340

3HAC0373-1 ABB DSQC 361

3HAB7231-1 ABB DSQC 320

3HAB2220-1 ABB DSQC 317

3HAA3563-AMA ABB DSQC 253

3HAB8101-3 ABB DSQC 345C

3HAB8101-5 ABB DSQC 346A

3HAB2241-1 ABB DSQC 325

3HNE00025-1 ABB DSQC 350

3HNE00065-1 ABB DSQC 354

3HAB8796-1 ABB DSQC 266A

3HAB8797-1 ABB DSQC 266B

3HAB8798-1 ABB DSQC 266C

3HAB8799-1 ABB DSQC 266K

3HAB8801-1 ABB DSQC 266G

3HAB8803-1 ABB DSQC 266U

3HAC2480-1 ABB DSQC 371

3HAB2207-1 ABB DSQC 236D

3HAB2214-1 ABB DSQC 315

3HAB6372-1 ABB DSQC 330

3HAC2424-1 ABB DSQC 369

3HAC2425-1 ABB DSQC 370

3HAC2481-1 ABB DSQC 372

3HAB7686-1 ABB DSQC 344

3HAC5393-2 ABB DSQC 508

3HAA3573-ABA ABB DSQC 301

6369901-331 ABB DSQC 324

6369901-353 ABB DSQC 266T

3HAB2215-1 ABB DSQC 314A

3HAB2216-1 ABB DSQC 314B

3HAB2231-1 ABB DSQC 314C

3HAB8101-4 ABB DSQC 345D

3HAB8101-7 ABB DSQC 346C

3HAB8101-8 ABB DSQC 346G

3HAC1462-1 ABB DSQC 363

PLC模块：

1756-L55M22 ControlLogix处理器模块

1756-L55M23 ControlLogix处理器模块

1756-L55M24 ControlLogix处理器模块

1756-L55M16 ControlLogix处理器模块

1756-L55M22 ControlLogix处理器模块

1756-L55M14 ControlLogix处理器模块

1756-L55M13 ControlLogix处理器模块

1756-L55M12 ControlLogix处理器模块

1756-M24 储存卡模块

1756-L1 内存卡

1756-L1M1处理器

1756-L1M2处理器

1756-L55 logix5555处理器

1756-DNB扫描模块

1756-IB16 16直流输入模块

1756-IB16D 直流16点输入模块

1756-IB16I 10-30VDC输入模块

1756-IB32 直流输入量模块

1756-IC16 PLC模块

1756-IM16I PLC输入模拟模块

1756-IN16 输入卡模模块

1756-IV16 SER直流输入模块

1756-OB16D 数字直流输出模块

1756-OB16E 输出模块

1756-OB16I PLC直流输出模块

1756-OB32 输出模块

1756-OB8 直流输出模块

1756-OV16E 直流输出模块

1756-OW16I 继电器输出模块

1756-OX8I 继电器输出模块

1756-IF16 模拟输入模块

1756-IF6I 隔震模拟输入模块

1756-IF8模拟量输入模块

1756-IR6I RTD模块

1756-IT6I 热电偶模块

1756-OF4模拟输出模块

1756-OF6CI 模拟输出模块

1756-OF6VI 输出模块

1756-OF8模拟量输出模块

1756-HSC 高速计数器模块

1756-CNB ControlNet模块

1756-CNBR通讯模块

1756-ENBT 通讯模块

1756-DHRIO扫描模块

1756-DNB 扫描模块

1756-L61 CPU处理器模块

1756-L61S guardlogix 5561s模块

1756-L62 CPU处理器模块

1756-L62S GuardLogix5562s处理器

1756-L63 CPU处理器模块

1756-L63S ControlLogix5563模块

1756-L63XT ControlLogix处理器

1756-L64 CPU处理器模块

1756-L65 ControlLogix CPU模块

1756-L71 ControlLogix处理器模块

1756-L72 ControlLogix处理器模块

1756-L73 ControlLogix处理器模块

1756-L74 ControlLogix处理器模块

1756-L75 ControlLogix处理器模块

1756-L60M03SE CPU模块

1756-LSP lsp处理器模块

1756-IF6CIS模拟输入模块

1756-IT6I热电偶模块

1756-IT6I2模拟隔离输入模块

1756-OF6CI模拟输出模块

1756-OF6VI 模拟量输出模块

1756-OF8H模拟输出模块

1756-CFM 流量计模块

1756-M02AE 2轴伺服模块

1756-M02AS 伺服模块

1756-M16SE 接口模块

1756-CN2 ControlNet模块

1756-CN2R ControlNet模块

1756-EN2T 以太网模块

1756-EWEB 以太网模块

1756-EN2TR ControlLogix以太网模块

1756sc-IF8H模拟量输入模块

1756sc-IF8u输入模块

1756sc-OF8H控制模块

1756-PA75输入电源模块

1756-PA75R冗余电源模块

1756-PA72输入电源模块

1756-A13 13槽机架

1756-A10 10槽机架

1756-PB75输入电源模块

1756-PLS 16点输入模块

1756-RM2冗余模块

1756-PAR2 PLC模块

1756-PB75R冗余电源模块

1756sc-CTR8计数器控制模块

1756-OB16IS输出模块

1756-OA8D I/O模块

1756-M14 logix5555处理器内存

1756-RIO I/O模块

1756-OB16S数字直流输出模块

1756-OA16I交流输出模块

1756-L72S CPU处理器模块

1756-M03SE 3轴伺服模块

1756-M08SE 8轴伺服模块

1756-IA16I隔离输入模块

1757-SRM冗余模块

1757-FFLD2总线型模件

1757-FIM总线接口模块

1757-PLX52 CPU模块

1757-SRC3

HI 1756-2WS双通道称重模块

1756-ENET以太网模块

1756-DMD30接口模块

1756-CN2RXT ControlNet桥模块

1756-PB72直流电源模块

1756-L7SP处理器模块

1756-L71S处理器模块

1756-L1M3内存处理器

1756-IV32输入模块

1756-IH16I继电器输出模块

1756-EN2F以太网光纤模块

1756-DMA31单轴驱动模块

1756-CN2R通信模块

1756-CN2 ControlNet桥模块

联系我们

联讯工业机器人（深圳）有限公司

办公地址：深圳市南山区TCL国际E城C3-A栋二楼

厂房地址：佛山市丹灶镇国家生态工业园银海大道8号同向工业园D1栋

电话：0755-28992099

传真：0755-28992099

邮箱：linkshare@linkshare.ltd

商务合作

伍先生

手机：18688948644 QQ：22375845 邮箱：lauren.wu@foxmail.com