

供应SRDA-SDA21A01A-E放大器，维修安川机器人PWM放大器

产品名称	供应SRDA-SDA21A01A-E放大器，维修安川机器人PWM放大器
公司名称	广东友仪技术股份有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:安川 型号:DX100\DX200\NX100 类型:驱动器、放大器
公司地址	广州市黄埔区西成中街17号联东U谷黄埔科技总港A2栋9层
联系电话	13922175676 13922175676

产品详情

供应SRDA-SDA21A01A-E放大器，维修安川机器人PWM放大器

品牌	机型	名称	型号
安川	DX100/DX200	PWM放大器	SRDA-SDA21A01A-E
安川	DX100/DX200	PWM放大器	SRDA-SDA71A01A-E
安川	NX100	PWM放大器	SGDR-SDA710A01B
安川	NX100	PWM放大器	SGDR-SDA350A01B
安川	NX100	PWM放大器	SGDR-SDA060A01B
安川	NX100	PWM放大器	SGDR-SDA140A01B
松下	G2	伺服板	ZUEP55876A
松下	G2	放大器	AED01229
安川		驱动器	JZNC-NRK01-1

供应SRDA-SDA21A01A-E放大器，维修安川机器人PWM放大器

技术特点:

稳定性好，但精度略差。安川做电机开始的，所以它可以把电机的惯量做到*大化，安川的机器人*大的特点就是负载大，稳定性高，可在满负载满速度运行，甚至能够过载运行。因此安川在重负载的的机器人应用领域，比如汽车行业，市场是相对较大的。但相比较发那科的机器人来说，安川机器人的精度没有那么高，在价格优势明显，可以说是四大家族品牌中价格*低，性价比较高的。

安川(YASKAWA SHOUGANG ROBOT COMPANY) 总部设在福冈县北九州岛市，建立与1915年。是日本*大的工业机器人公司。拥有焊接、装配、喷涂、搬运等各种各样的自动化机器人。安川电机是运动控制领域专业的生产厂商，是日本第一个做 伺服电机只的公司，其产品以稳定快速著称，****，是全球销售量*大，使用行业*多的伺服品牌。核心领域:

安川电机主要生产的伺服和运动控制器都是制造机器人的关键零件。SRDA-SDA21A01A-E放大器，维修安川机器人PWM放大器安川电机掌握的伺服、运动控制器等核心科技，让安川电机在开发机器人方面有着独特优势。其核心的工业机器人产品包括:点焊和弧焊机器人、油漆和处理机器人、LCD 玻璃板传输机器人和半导体芯片传输机器人等，是将工业机器人应用到半导体生产领域*早的厂商之一