

# 库卡KSP 600-20-3x40驱动电源维修

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 库卡KSP 600-20-3x40驱动电源维修              |
| 公司名称 | 广州铭心自动化设备有限公司                        |
| 价格   | 3500.00/1                            |
| 规格参数 |                                      |
| 公司地址 | 广州市天河区新塘田头岗工业区二大道一横路2号E栋509A（仅限办公用途） |
| 联系电话 | 020-29868106 18122408705             |

## 产品详情

库卡KPP 600-20-2x40驱动电源维修 库卡KPP 600-20-2x40驱动电源维修

库卡KPP 600-20-2x40驱动电源维修

工业机器人驱动电源维修欢迎咨询广州子锐机器人技术有限公司

KPP 600-20-2x40库卡机器人驱动电源维修 KPP 600-20-2x40库卡机器人驱动电源维修广州子锐机器人技术有限公司专业引进国外先进的库卡机器人电源模块维修检测设备，并用先进有别于传统的检测测试方法，进行IC级维修，大程度地降低库卡机器人驱动单元维修返修率，保证100%出仓率。

库卡KPP 600-20-2x40驱动电源维修型号包括：

库卡机器人驱动电源KPP 600-20/00-198-259/ECMAP0D3004BE531维修

KUKA驱动电源KPP 600-20-1x40/00-198-260维修 库卡驱动电源00-198-263 KPP 600-20-2x40维修

KUKA机器人驱动电源模块KPP 600-20-1x64维修 其他库卡机器人电源单元维修型号包括：

00-110-699 PH803-2830 电源单元维修 00-109-802 PH1003-2840库卡电源单元维修

00-108-032 PH603-2820库卡机器人电源单元维修 00-115-115 KPS600/20 ESC库卡机器人电源维修

00-134-525 KPS600/20 ESC库卡机器人电源单元维修 00-160-150 KPP 600-20 库卡电源单元维修

00-160-151 KPP 600-20 1x40库卡机器人电源维修

00-160-152 KPP 600-20 2x40库卡机器人电源单元维修

00-160-153 KPP 600-20 1x64库卡机器人电源模块维修

库卡机器人电源PULS SL30.300或00-103-033 27V KUKA酷卡机械手电源SPS-DY150H 特色服务

标准化的维修服务流程，专业的进口检测设备，对口的KSP 600-3X64维修测试设备；

面向国内，以及亚洲，欧美等全球用户提供专业服务，维修价格大幅度降低，维修周期大幅度缩短；

提供产品免费检测 上门取件：可对产品提供上门取件及维修后送回的服务；

现场维修：对于体积较大或较重的产品，我们也可以现场提供维修服务。 服务特色

产品维修：根据用户需求，对返修的产品进行标准维修和快速维修；

PCB电路板维修：对产品中的PCB电路板进行全面的检测和功能检测和芯片级维修；

设备故障调查：根据设备损坏程度和故障情况，对设备故障分析，帮助用户降低设备故障率。

标准维修：通常的维修时间为收到产品后的5个工作日以内；

加急维修：我们为多数产品提供维修时间为2个工作日以内的服务；

非工作时间维修：在紧急情况下为多数产品在周末及节假日提供服务； 保修服务：对维修部位提供3个月保修，部分产品提供6-12个月保修； 库卡KPP 600-20-2x40驱动电源维修

库卡KPP 600-20-2x40驱动电源维修 库卡KPP 600-20-2x40驱动电源维修

工业机器人驱动电源维修欢迎咨询广州子锐机器人技术有限公司

KPP 600-20-2x40库卡机器人驱动电源维修 KPP 600-20-2x40库卡机器人驱动电源维修广州子锐机器人技术有限公司专业引进国外先进的库卡机器人电源模块维修检测设备，并用先进有别于传统的检测测试方法，进行IC级维修，大程度地降低库卡机器人驱动单元维修返修率，保证100%出仓率。

库卡KPP 600-20-2x40驱动电源维修型号包括：

库卡机器人驱动电源KPP 600-20/00-198-259/ECMAP0D3004BE531维修

KUKA驱动电源KPP 600-20-1x40/00-198-260维修 库卡驱动电源00-198-263 KPP 600-20-2x40维修

KUKA机器人驱动电源模块KPP 600-20-1x64维修 其他库卡机器人电源单元维修型号包括：

00-110-699 PH803-2830 电源单元维修 00-109-802 PH1003-2840库卡电源单元维修

00-108-032 PH603-2820库卡机器人电源单元维修 00-115-115 KPS600/20 ESC库卡机器人电源维修

00-134-525 KPS600/20 ESC库卡机器人电源单元维修 00-160-150 KPP 600-20 库卡电源单元维修

00-160-151 KPP 600-20 1x40库卡机器人电源维修

00-160-152 KPP 600-20 2x40库卡机器人电源单元维修

00-160-153 KPP 600-20 1x64库卡机器人电源模块维修

库卡机器人电源PULS SL30.300或00-103-033 27V KUKA酷卡机械手电源SPS-DY150H 特色服务

标准化的维修服务流程，专业的进口检测设备，对口的KSP 600-3X64维修测试设备；

面向国内，以及亚洲，欧美等全球用户提供专业服务，维修价格大幅度降低，维修周期大幅度缩短；

提供产品免费检测 上门取件：可对产品提供上门取件及维修后送回的服务；

现场维修：对于体积较大或较重的产品，我们也可以现场提供维修服务。 服务特色

产品维修：根据用户需求，对返修的产品进行标准维修和快速维修；

PCB电路板维修：对产品中的PCB电路板进行全面的检测和功能检测和芯片级维修；

设备故障调查：根据设备损坏程度和故障情况，对设备故障分析，帮助用户降低设备故障率。

标准维修：通常的维修时间为收到产品后的5个工作日以内；

加急维修：我们为多数产品提供维修时间为2个工作日以内的服务；

非工作时间维修：在紧急情况下为多数产品在周末及节假日提供服务；

保修服务：对维修部位提供3个月保修，部分产品提供6-12个月保修；