## 深圳雅马哈YAMAHA机器人报E17.411断线故障维修

产品名称	深圳雅马哈YAMAHA机器人报E17.411断线故障 维修
公司名称	东莞市固远机器人维修有限公司
价格	1823.00/台
规格参数	雅马哈:5KG 控制器:RC90 产地:C8
公司地址	东莞市南城街道天安数码城C2栋305室
联系电话	13826983149 13592782635

## 产品详情

测该芯片开关电源到地电阻值不大。查该芯片型 ,为一非标准型 ,诸多指南里没有查出。经路线剖析 ,确认其为该板中的重要元器件:环状单脉冲调节器。为进一步确定该芯片难题,换抗压电流功率相当YA MAHA机器人维修智能机器人电源驱动管,修复该芯片开关电源管脚,用发光二级管电源电路取代YAM AHA机器人维修智能机器人各绕阻作模拟负载。

插电后,发光二级管皆亮,即各绕阻皆插电,这是不符合路线标准的,键入步进电机单脉冲毫无反应,进口的泵故障处理:因而确定该处理芯片已经坏了。但是该芯片市场中没有,在控制器壳室内空间允许的范围内,使用了组成路线既用手里现有的d触发器原理和与非门的搭配设计了一个环状脉冲计数器,制做在一个小印制电路板上,拆卸原处理芯片将小印制电路板根据管脚装在本芯片焊层上。

仍用发光二极管作模拟负载,插电后接人步进电机单脉冲按零线火线先后发亮。拆卸模拟负载,连接服务器,插电,机器运行正常的。本例表明,维修工人不但要能剖析状况(过电流),找到较为明显缘故(整流管毁坏),还需要能一步步深人地剖析常见故障初因(脉冲计数器毁坏),并且能够应用手里已有的电子器件组成取代难以克服的元器件难题。

TEconnectivity有众多PPTC型能够客户挑选,LVR系列产品可延时电路保护器件,是专门用来避免商业和电器产品中常用的微型电机和变电器因负载、超温、匝间、零线常见故障和其他潜在性原因造成的破损的元器件,PPTC的原始小阻值在小型马?。