

中牟FUJI富士伺服驱动器维修所有故障

产品名称	中牟FUJI富士伺服驱动器维修所有故障
公司名称	河南远晟电气设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州市金水区宏明路聚福园10号楼
联系电话	18437828521 15037813007

产品详情

FUJI富士伺服驱动器维修所有故障：

- 1、始终检查FUJI富士伺服驱动器以确保系统中的一切正常工作或没有故障。从基础开始，用自己的方式解决问题。当然，取决于问题将取决于您使用系统查看的位置和内容。FUJI富士伺服驱动器故障排除、热泵故障排除或燃气炉故障排除都是如此。
- 2、常见系统中的FUJI富士伺服驱动器电路板靠输入和输出工作。首先，确保您对电路板有电。在某些情况下，这将是线电压，而在其他情况下，FUJI富士伺服驱动器电路板将从控制变压器获得电源。无论哪种方式，请检查以确保电路板的输入电压正确。

3、接下来，您要检查输出，这比上一步要复杂一些。许多FUJI富士伺服驱动器电路板在向其控制的设备发送输出信号或电压之前依赖于安全检查。在FUJI富士伺服驱动器电路板允许输出信号之前，通常会检查所有安全电路。其中常见的是限位开关和压力开关。如果这些开关中的任何一个打开，则电路板将不允许向其控制的设备输出信号。有些电路板您跳出安全电路，如果该单元开始正常工作，那么您就知道安全电路中存在需要解决的问题。注意：每当您发现安全电路出现问题时，永远不要认为它是一个坏开关。始终寻找导致开关打开的问题。这非常重要，尤其是对于熔炉。此步骤涉及清楚了解FUJI富士伺服驱动器的运行顺序和FUJI富士伺服驱动器部件。当然，如果是热泵或炉子，您还应该了解这些系统的操作顺序和组件。永远记住，虽然有些设备有相似之处，但并非每件设备都是相同的，并且会因组件和操作顺序而异，尤其是燃气炉。

4、如果您没有发现任何问题，那么您可以关闭电源并小心地从其安装销或支架上卸下电路板，然后查看电路板的背面。很多时候我通过观察电路板的背面看到电路板上有些东西烧坏了。在这种情况下，您需要一个新的电路板来解决问题。根据电路板的复杂性和连接，在断开任何连接之前拍一张照片。这将在重新安装所有终端时提供参考。在某些情况下，制造商通过使用单向Molex连接器/插头来防止电路板连接/端接白痴。

5、您在FUJI富士伺服驱动器电路板上看到的黑色小立方体是典型的继电器，可为鼓风机电机或冷凝器风扇电机等风扇电机供电。如果风扇不通电，FUJI富士伺服驱动器电路板无输出，拿一把螺丝刀，用螺丝刀的手柄敲击板上的黑色小方块（当然需要加热或冷却）。有时小黑方块里面的继电器触点会粘住，轻

轻敲一下，它们就会松开并关闭（如果风扇电机在不运行时不停止，则打开）。在这种情况下，您需要更换FUJI富士伺服驱动器电路板。否则，问题将继续存在。