

蒙德变频器常见的故障有：上电无显示、缺相、过流

产品名称	蒙德变频器常见的故障有：上电无显示、缺相、过流
公司名称	东莞市腾川自动化设备有限公司
价格	255.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市凤岗镇天众电子市场七楼708B、709B号
联系电话	15889761002 15817673762

产品详情

深圳有一个客户拿来蒙德变频器 15kw的，故障问题是经常报警OC4，周师傅拆开检查，发现变频器内部元器件损坏，正确的解决变频器故障，帮助到亲解决烦恼。麻烦亲帮我了解清楚变频器的具体故障，发故障报警代码，有故障代码的图片更好。比如：过流、过压、过载是一启动就报，还是运行一段时间才报，这个也是关键。变频器功率模块损坏的维修 一台台达变频器注塑专用5.5KW 故障现象：静态测量逆变模块正常，整流模块损坏。故障分析：整流器损坏通常是由于直流负载过载，短路和元件老化引起。测量PN之间的反向电阻值，（红表笔接P，黑表笔接N），可以反映直流负载是否有过载短路现象。蒙德变频器报警OC1 OC2是什么问题吗？变频器故障，加速时过电流 电动机过电流,输出电路相间或对地短路,变频器输出电流瞬时值大于过电流检出值时,过电流保护功能动作。 减速时过电流 恒速时过电流 对地短路故障 检测变频器输出电路对地短路时动作 加速时过电压 由于电动机再生电流增加，使主电路直流电压达到过电压检出值时，保护动作。但是，变频器输入侧错误地输入过高的电压时，保护不动作。减速时过电压 恒速时过电压 欠电压 电源电压降低，