

稳压电源 江苏海灏智能科技有限公司 稳压电源供应商

产品名称	稳压电源 江苏海灏智能科技有限公司 稳压电源供应商
公司名称	江苏海灏智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省南通海安市城东镇经济技术开发区新运路 16号
联系电话	15861079617 15861079617

产品详情

240V高压直流供电系统（HVDC）作为一项简单、可靠的技术，减少了电力转换环节，提高了供电可靠性和效率，受到了业界的广泛关注。航天通信部门应积极跟踪电源科技的发展变化，关注应用实践中的探索成果，将新技术转换为新应用，提升航天通信系统的可靠性水平。240V高压直流供电系统的优势240V高压直流供电系统有着技术成熟、可靠性高、维护操作简易、转换、在线扩容简单等优点。

电源电路由调压变压器T的W4、W5绕组和整流二极管VD1-VD4、滤波电容器C1、C2组成。电压检测控制电路由电阻器R-R7、电位器RPI、Rm、稳压二极管VS、电容器C3、C4和运算放大器集成电路IC（NI-N3）组成。过电压保护电路由IC内部的N3、晶体管V3、电阻器R12和继电器K组成。自动调压电路由电阻器R8-R11、晶体管V1、V2、直流电动机M、滑动触头和T的W1-W3绕组组成。将交流稳压器的输出端与市电相接后，在T的W4、W5绕组上产生了感应电压。发电机能把机械能转换成电能，干电池能把化学能转换成电能。发电机、电池本身并不带电，它的两极分别有正负电荷，稳压电源哪里有，由正负电荷产生电压（电流是电荷在电压的作用下定向移动而形成的），稳压电源，电荷导体里本来就有，稳压电源厂家，要产生电流只需要加上电压即可，稳压电源供应商，当电池两极接上导体时为了产生电流而把正负电荷释放出去，当电荷散尽时，也就荷尽流（压）消了。干电池等叫做电源。稳压电源-江苏海灏智能科技有限公司-稳压电源供应商由江苏海灏智能科技有限公司提供。“开关电源,电源,工业电源”选择江苏海灏智能科技有限公司，公司位于：江苏省海安市经济技术开发区立发大道169号，多年来，海灏智能坚持为客户提供好的服务，联系人：李经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。海灏智能期待成为您的长期合作伙伴！