UPS不间断电源科士达品牌YDC9103S 3KVA/2400W数据中心

| 产品名称 | UPS不间断电源科士达品牌YDC9103S 3KVA/2400W数据中心 |
|------|---|
| 公司名称 | 北京鹏冠伟业科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市昌平区回龙观镇发展路8号院4号楼11层11 06 |
| 联系电话 | 138****5361 |

产品详情

UPS不间断电源科士达品牌YDC9103S 3KVA/2400W数据中心

此外

,绕的线圈数越多,铜损会不会越大呢。期待你的解答,谢谢。 , 可能问的不对 , 还请见谅。本帖后由js hitou521于2015-10-822:40编辑回复||【6】Vr反射电压 , ""的意思是输出电压产生的反射电压 , 与输入电压应该没有关系。

意思是:如果:反射电压20V(如果输入电压18V,则开关管的DS耐压为20+18+尖峰电压,大约60V)则:两路5V,匝比应该为20:5两路15V,匝比应该为20:15一路12V,匝比应该为20:12关于原副边匝数的问题,绕组重要的约束条件是整层约束,首先要整层,其他匝数、层数让位于这个首要条件,自己动要想好。