

# UPS不间断电源品牌山特MT1000S 1000VA后备机安全可靠

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | UPS不间断电源品牌山特MT1000S<br>1000VA后备机安全可靠 |
| 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1106           |
| 联系电话 | 138****5361                          |

## 产品详情

UPS不间断电源品牌山特MT1000S 1000VA后备机安全可靠

里很多很的反激案例，楼主都给出了表面看上去貌似很合理的变压器计算步骤，天衣无缝，恰到好处，吗。我感觉多半是逆向运算得到的结果，你只要稍微改变一下参数，比如输出电压降低20%，再按那套方法，多半会立刻陷于无解的矛盾之中。

本帖后由nc965于2015-9-15 10:54编辑;attachimggroup();attachimgshow();varaimgid=0;回复||多路输出绕组结构设计考虑：1、整层约束一定要满足，每路都要整层。2、如果每路之间是公约数关系，用多股线绕整层以后再组合应该是的绕组结构。

3、如果每路都有公共地，可以（尽量）绕组串联（），但必须整层，才能满足整层约束。4、出力那一路如果比较突出（比如占半数以上功率且不会空载运行），可以这一路为主满足三明治，其他各路可不用满足三明治约束。