

# UPS不间断电源品牌山特城堡在线式 C6K 6KVA/5.4KW智能监测

产品名称	UPS不间断电源品牌山特城堡在线式 C6K 6KVA/5.4KW智能监测
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城堡在线式 C6K 6KVA/5.4KW智能监测

、效率、 B然后去算扎比，IPK,LPNP等，然后验算验证，再就是实测VDS和IPK大小看设计是否合理。感觉设计的电路效率也还可以，EMC勉勉强强。

仔细阅读此贴，是另外一种思维，电路所有的性能参数，其实就是变压器绕组的问题，从绕组设计去定其他参数，此方法没想到过，感觉是对电路的真正了解，对于表格表述能理解，但还是部分不理解还在学，还有NP和NS匝数选择，感觉有点无助，只是在不断的尝试参数去看结果。

布满匝数只能通过更改线径做。BUCK做过几款，单纯的电感，算法是看着简单，也许是我没理解深刻。一个22W非，做匝数和感量不一样，效率会相差甚远，更甚，做了低感量的，EMC会比高感量的差很多。当时没深刻阅读EMC要领一，昨天刚把画好的板发出去打样，很快就能去尝试。