

# AGV UPS电源厂家 北京鑫宇航科技

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | AGV UPS电源厂家 北京鑫宇航科技     |
| 公司名称 | 北京鑫宇航科技有限公司             |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 北京市丰台区总部基地丰葆路23号        |
| 联系电话 | 18910090240 18910090240 |

## 产品详情

按能量的传输来分，DC/DC转换器有单向传输和双向传输两种。具有双向传输功能的DC/DC转换器，AGV UPS电源厂家，既可以从电源侧向负载侧传输功率，也可以从负载侧向电源侧传输功率。DC/DC转换器也可以分为自激式和他控式。借助转换器本身的正反馈信号实现开关管自持周期性开关的转换器，叫做自激式转换器，如洛耶尔（Royer）转换器就是一种典型的推挽自激式转换器。他控式DC/DC转换器中的开关器件控制信号，是由外部专门的控制电路产生的。

期望大家在选购电源模块时多一份细心，少一份浮躁，不要错过细节疑问。想要了解更多电源模块的资讯，欢迎拨打图片上的热线电话！！

### 模块电源的优点

#### 高可靠性

模块一般采用自动化工艺，保证品质和可靠性。电源模块是经过了电源研发团队按照严格标准来选择元件，AGV UPS电源报价，经过设计和开发，进行过完善的可靠性测试和批量生产测试。而分立式方案就较难进行深入的测试。

#### 高功率、密度、效率

模块一般采用了多层PCB回铝基板，功率密度较高，体积较小，节省了系统的占用空间。目前DC-DC模块的1/4砖高达1000W，分立式方案难以达到这样的标准。

期望大家在选购电源模块时多一份细心，少一份浮躁，不要错过细节疑问。想要了解更多电源模块的资讯，欢迎拨打图片上的热线电话！！！！

### 模块电源耐压不良的原因

电源模块的耐压值一般高达几千伏，江苏AGV UPS电源，不过在应用或者测试中可能会出现达不到指标的情况。

降低耐压能力的原因：

- (1) 耐压测试仪存在开机过冲
- (2) 选用模块的隔离电压值不够
- (3) 维修中多次使用回流焊、热风枪

解决方法：可以通过规范测试和规范使用两方面改善。如：耐压测试时电压逐步上调，AGV UPS电源多少钱，选取耐压值较高的模块，焊接模块时要选取合适的温度，避免反复焊接，损坏模块。

期望大家在选购电源模块时多一份细心，少一份浮躁，不要错过细节疑问。想要了解更多电源模块的资讯，欢迎拨打图片上的热线电话！！！！

AGV UPS电源厂家-北京鑫宇航科技由北京鑫宇航科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。北京鑫宇航科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为开关电源具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!