

雄韬蓄电池6FM75D-X 三瑞蓄电池

产品名称	雄韬蓄电池6FM75D-X 三瑞蓄电池
公司名称	转换电力（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:雄韬蓄电池 型号:6FM75D-X 产地:深圳
公司地址	山东省菏泽市牡丹区
联系电话	18514560116 18514560116

产品详情

UPS电源管理电路设计的散热问题

高温或内部功耗产生的过多热量可能改变电子元件的特性并导致其关机、在工作范围外工作，甚或出现故障，电源管理器件(及其相关电路)经常会遇到这些问题，因为输入与负载之间的任何功耗都会导致器件发热，所以必须将热量从

这些器件中驱散出来，使其进入PCB，附近的元器件或周围的空气，即使在传统的开关电源中，当设计PCB和选择外部元器件时，也都必须考虑散热问题

SENRYS雄韬三瑞CG2-400胶体铅酸阀控式蓄电池UPS电源风力变桨

深圳市雄韬电源科技股份有限公司

VISION雄韬

质量保证书

感谢您选用了本公司产品，同时也享受本公司以下质量保证:

1、如遇以下情形时，本公司可以免费为您更换新电池:

、在收货时发现电池外壳破裂、漏液、端子破损、端子严重变形、

型号与订货不符;

2、交货后七天内，发现电池电压异常、容量低下或其他严重质量问

题的。

2在正常的使用条件下同时使用环境温度在20 ° C~25 ° 的情况下，在质保期限内，电池性能下降到与GB/T标准不符，您可以要求本公司对电池及其使用环境进行技术认定，如果确系电池自身的质量问题，则由本公司对电池进行维护至合格，如果电池维护后仍不合格，或由于客观原因不方便维护，则由本公司用与原故障电池新旧程度相近的合格电池调换故障电池。

3、下列情形不属质保范围:

、在本公司质保条款范围之外的电池故障;

2、不按本公司使用说明书或相关工业标准使用造成电池故障;

、用户人为破坏、误用、自然灾害等不可抗力外界因素致使电池故障;

、电池在安装和使用过程中造成的外观损伤;

、浮充电压高于2.27V/单体或低于质保条款中的规定值或充电电流

超过*大允许值;

、过充、过放电造成电池外观变形或损坏的;

、短路、高温环境等不正常使用造成电池外观变形或损坏的;

、在环境温度20 ° C~25C之外使用.充电电压未按以下要求作相应温度