

厂家供应19V4.74A通用笔记本电源适配器

产品名称	厂家供应19V4.74A通用笔记本电源适配器
公司名称	广州泉橙开关电源适配器有限公司
价格	29.00/台
规格参数	品牌:OrangePowr 型号:PA-1900-05 电源功率:91W
公司地址	广州市番禺区石基镇莲塘村富怡路3309号
联系电话	020-39165885 13509290636

产品详情

19v4.7
4a-5a , 90w
通用型电源适配器
产品资料

输入电压: ac100-240v,50/60hz
输入电压范围: ac90-264v,47/63hz
输入电流 1.5a(最大)100/240vac
浪涌电流: at 100vac 40a max/at 240vac 80a max
漏电电流: classii0.25ma max
空载功耗: 0.5 max
输出功率: 90w
输出电压: 18v2.5a/36v1.5a

环境要求

工作温度: -20 ~ + 50
储存温度: -40 ~ + 85
储存湿度: 5% ~ 95%rh
绝缘耐压: ac 2000v(min),5ma(max)
绝缘阻抗: dc 500v 100m (min)
抗雷击电压:1kv~3kv

可靠性

过压保护:	120%min	平均无故障时间在25 环境温度下,最大负载工作.
过流保护:	120%min	平均无故障时间5,0000小时.
短路保护:	自动恢复	满负荷45 烧机,100%老化测试
输出电压精度:	± 5%	两年免费保修
模式 :	单路电压单路电流 , cc /cvmode	

产品列表

model	电压(伏v)	电流(安培a)	功率(瓦w)	纹波
hht93-xxxxyyy y	18.5-19.5	0-5	90w max	120mvp-p

电磁干扰

传导辐射测试	ce: en55022:2010 fcc:part 15
谐波测试	en 61000-3-2:2006+a2:2009
电压变动测试	en 61000-3-3:2008

电磁兼容

静电测试	en61000-4-2
辐射耐受度测试	en61000-4-3
电子快速脉冲测试	en61000-4-4
雷击测试	en61000-4-5
传导耐受度测试	en61000-4-6
电压突降测试	en61000-4-11

安规标准

en60950-1
ul60950-1

安规认证

gs pse saa ul cul cb
ce fcc

- 泉橙电源本款产品特点：1. 采用高效率，低损耗，环保线路设计;具有过压保护，过载保;
2.产品美观大方，外壳采用耐高温阻燃，采用超声波焊接，使用安全可靠;
3.输出干扰非常小，输出电压稳定，能更好的延长外接电器的使用寿命
4.成熟品牌ic方案，性能稳定，效率高，发热量小。

5.大范围覆盖全铝散热片，导热性好，有效延长元器件使用寿命。

6.大量采用smt贴片工艺，品质易于控制，节省空间，利于散热。

全新代用产品均具备完善的过载、

过压、过流等保护功能，安全可靠100%带满负载老化。采用全新smt贴片技术，100%兼容原装笔记本电脑。

广州泉橙开关电源适配器有限公司是一家专业设计制造与销售开关电源、电源适配器、充电器等电源产品的公司.产品广泛应用于：工业自动化控制、军工设备、科研设备、led照明、电信网络设备、通讯设备、仪器仪表、医疗设备、家用电器、消费电子以及半导体制冷制热等领域。所有开关电源出厂前均经100%高温满载老化，产品老化一次合格率大于99%，年返修率小于1%。公司产品可按照客户需要提供各类安规证书，如:ce,fcc,ul,gs,cb,pse,kc,saa等。

公司总部位于广州番禺，我们注重产品的开发与持续的创新，以进行技术不断更新与研发；公司储备了高端技术人才，引进日本与台湾地区的先进的生产工艺与品质管理流程，甄选优质的品牌电子元器件；产品采用先进电子技术，高效变换控制电路，具有工作稳定性强、安全可靠、功能性好等优点。

公司拥有一支技术过硬、阳光勤奋、充满活力的技术管理及业务骨干,领军全体同仁竭诚为各行业客户与终端消费者提供最具性价比的产品和最贴心的售后服务！