

TDK-lambda PAF750C280系列高功率模块电源

产品名称	TDK-lambda PAF750C280系列高功率模块电源
公司名称	合肥山胜电子科技有限公司
价格	269.00/台
规格参数	品牌:TDK-lambda 型号:PAF750C280系列 一级代理商:合肥山胜电子
公司地址	安徽省合肥市高新区香樟大道211号香枫创意园B座603室
联系电话	0551-62820637 15155157575

产品详情

TDK-lambda PAF750C280系列高功率模块电源介绍

TDK-lambda PAF750C280系列高功率模块电源特点：

TDK-Lambda为提高功率密度而设计的PAF750C280系列DC/DC功率模块研发成功，标准全砖尺寸，效率可达91%。

PAF750C280可用于数据中心和通讯设备，适合分布式供电架构。由于支持传导冷却，非常适合用于宽输入范围（200-400VDC）的工业和新能源领域，尤其应用于水冷，密封和无风扇的紧凑型户外设备。

PAF750C280在与现有的产品PAF600F280引脚和尺寸完全兼容的基础上，功率提升了150W到750W，支持并联均流功能，提供12V,24V,28V和48V的输出电压型号。可实现更小体积，更高功率密度和更具性价比的系统。

PAF750C280设计符合安规UL/CSA/EN60950-1, 低压（LV）和RoHS指令，5年质保。

TDK-lambda PAF750C280系列高功率模块电源参数:

系列	PAF750C280			
型号	PAF750C280-1	PAF750C280-2	PAF750C280-28	PAF750C280-48
输入电压(VDC)	200-400			
输出电压 (VDC)	12	24	28	48
输出电流 (A)	62.5	31.3	26.8	15.6
输出功率 (W)	750	751.2	750.4	748.8
效率（280Vdc 典型值）	89%	91%	90%	90%

工作温度 (基板)	-40 ° C to +100 ° C
冷却方式	传导冷却
安规标准	设计符合UL60950-1, CSA60950-1, EN60950-1
尺寸 (宽 x 高 x 长)	61 x 12.7 x 116.8 mm (全砖)
质保期	5年