

PAQ65D48-2518/V

销售对象地区	全球用户	
系列		
型		
	♠ 停止生产	
	推荐代替型号 : 无	
状态	停产发布日期 : 2015年10月8日	
	最后订单日期 : 2017年9月29日	
	最后出货日期 : 2018年3月30日	
可选	ON/OFF控制负逻辑	
	OVP自动复位	
可选阵容	请参考这里。	
推荐EMC滤波器		
 附件		



	电气特性	
标称输入电压[DC]	48Vdc	
输入电压范围[DC]	36∼76Vdc	
效率	86% Typ.	
额定输出电压[DC]	2. 5Vdc 1. 8Vdc	
输出电压范围[DC]	2. 25~2. 75Vdc 1. 62~1. 98Vdc	
最大输出电流	15A 17A	
最大纹波和噪音	75mV 75mV	
最大输出功率	37.5W	
耐电压1	输入 - 输出: 1500DC: 1min.	
耐电压2		

形状和尺寸		
形状 / 安装	基板搭载	
宽度(W)	36. 8mm Nom.	
高度(H)	8. 9mm Nom.	
深度(D)	57. 9mm Nom.	
质量	40g Typ.	
行业标准尺寸	1/4砖尺寸	
端子类型	DIP	

	其他	
工作温度范围	-40∼85° C	
绝缘/非绝缘	绝缘	

 安全规格(认定)
 EN60950-1

 UL60950-1
 UL60950-1

安全规格(根据)

备考 本页面仅记载了代表性特性值。详细规格及条件请浏览各类技术数据。

<sup>!</sup> Images are for reference only and show exemplary products.

<sup>!</sup> This PDF document was created based on the data listed on the TDK Corporation website.

<sup>!</sup> All specifications are subject to change without notice.