

销售对象地区	全球用户(日本以外)
系列	
型	
状态	 停止生产 推荐代替型号 : 无 停产发布日期 : 2019年1月21日 最后订单日期 : 2019年12月2日 最后出货日期 : 2020年6月30日
可选	ON/OFF控制正逻辑 OVP自动复位
可选阵容	请参考这里。
推荐EMC滤波器	请参考这里。
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	75% Typ.
额定输出电压 [DC]	2.5Vdc
输出电压范围 [DC]	2.25~2.75Vdc
最大输出电流	23.4A
最大纹波和噪音	150mV
最大输出功率	58.5W
耐电压1	输入 - 输出: 1500AC: 1min.
耐电压2	输入 - 底板: 1500AC: 1min.
耐电压3	输出 - 底板: 500DC: 1min.

形状和尺寸

形状 / 安装	基板搭载
宽度 (W)	57.9mm Nom.
高度 (H)	12.7mm Nom.
深度 (D)	61mm Nom.
质量	80g Typ.
行业标准尺寸	半砖尺寸
端子类型	DIP

其他

工作温度范围	-40~100° C
绝缘/非绝缘	绝缘
特点	带底板

安全规格(认定)

CSA C22.2 No. 60950-1

EN60950-1

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。