

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 最后订单日期 : 2017年10月13日
可选	
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]	3.3/5Vdc
输入电压范围 [DC]	3~5.5Vdc
效率	94.5% Typ.
额定输出电压 [DC]	750mVdc
输出电压范围 [DC]	0.75~3.63Vdc
输出电流范围	0~16A
最大纹波和噪音	75mV
最大输出功率	50W
耐电压1	
耐电压2	
耐电压3	

形状和尺寸

形状 / 安装	基板搭载
宽度 (W)	33mm Nom.
高度 (H)	8.5mm Nom.
深度 (D)	13.5mm Nom.
质量	12g Typ.
行业标准尺寸	
端子类型	SMD

其他

工作温度范围	-40~125° C
绝缘/非绝缘	非绝缘
特点	

安全规格(认定)

IEC60950-1

CSA C22.2 No. 60950-1

EN60950-1

UL60950-1

VDE 0805-1

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。