

销售对象地区	全球用户
系列	
型	
状态	 停止生产 推荐代替型号 : CC3-4803SF-E (不保证其兼容性。) 停产发布日期 : 2016年12月22日 最后订单日期 : 2018年6月29日 最后出货日期 : 2018年12月25日
可选	
可选阵容	
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]	36~72Vdc
效率	70% Typ.
额定输出电压 [DC]	3.3Vdc
输出电压范围 [DC]	2.84~3.67Vdc
最大输出电流	0.6A
最大纹波和噪音	120mV
最大输出功率	2W
耐电压1	输入 - 输出: 500AC: 1min.
耐电压2	输入 - 壳体: 500AC: 1min.
耐电压3	输出 - 壳体: 500AC: 1min.

形状和尺寸

形状 / 安装	基板搭载
宽度 (W)	28.5mm Nom.
高度 (H)	8.5mm Nom.
深度 (D)	20.5mm Nom.
质量	10g Typ.
行业标准尺寸	
端子类型	DIP

其他

工作温度范围	-20~70° C
绝缘/非绝缘	绝缘
特点	
安全规格 (认定)	CSA60950 (C-UL) UL60950

