

销售对象地区	全球用户
系列	iEA
型	iEA
状态	量产体制
可选	
可选阵容	
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]	36~75Vdc
效率	90% Typ.
额定输出电压 [DC]	28Vdc
输出电压范围 [DC]	19.6~30.8Vdc
输出电流范围	0.3~2.67A
最大纹波和噪音	250mV
最大输出功率	75W
耐电压1	输入 - 输出: 1500DC: 1min.
耐电压2	
耐电压3	

形状和尺寸

形状 / 安装	基板搭载
宽度 (W)	22.86mm Nom.
高度 (H)	8.81mm Nom.
深度 (D)	58.42mm Nom.
质量	30.4g Typ.
行业标准尺寸	1/8砖尺寸
端子类型	DIP

其他

工作温度范围	-40~125° C
绝缘/非绝缘	绝缘
特点	
安全规格 (认定)	IEC60950-1
	CSA60950-1
	UL60950-1
	IEC62368-1
	CSA62368-1
	UL62368-1

