

销售对象地区	全球用户(日本以外)
系列	PXC-M
型	PXC-M03
状态	量产体制
可选	引脚排列样式B (无远程ON/OFF和无修整器)
可选阵容	<a href="#">请参考这里。</a>
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]	18~75Vdc
效率	86% Typ.
额定输出电压 [DC]	+15Vdc -15Vdc
输出电压范围 [DC]	固定 固定
最大输出电流	0.1A 0.1A
最大纹波和噪音	40mV 40mV
最大输出功率	3W
耐电压1	输入 - 输出: 5000AC: 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)	31.8mm Nom.
高度 (H)	10.2mm Nom.
深度 (D)	20.3mm Nom.
质量	14g Typ.
行业标准尺寸	DIP-24
端子类型	DIP

### 其他

工作温度范围	-40~105° C
绝缘/非绝缘	绝缘
特点	
安全规格 (认定)	IEC60950-1 EN60950-1 UL60950-1
安全规格 (根据)	

