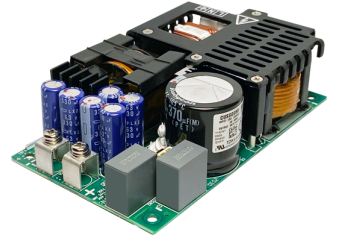


销售对象地区	全球用户(日本以外)
系列	CUS-M
型	CUS600M
状态	量产体制
特点	2MOPP 应对峰值负荷 符合医疗标准
可选	
可选阵容	<a href="#">请参考这里。</a>
推荐EMC滤波器	
附件	



#### 电气特性

输入	单相
输入电压范围[AC]	85~265Vac
输入电压范围[DC]	
效率	95.5% Typ.
额定输出电压[DC]	19Vdc
输出电压范围[DC]	固定
最大输出电流	31.6A
最大输出功率	600.4W

#### 形状和尺寸

形状 / 安装	开架式
行业标准尺寸	3x5 inch size
宽度(W)	127mm Nom.
高度(H)	37mm Nom.
深度(D)	76.2mm Nom.
质量	470g Typ.

#### 其他

工作温度范围	-20~70° C
冷却方式	强制风冷 自然风冷

安全规格(认定)

IEC60601-1  
EN60601-1  
ES60601-1  
UL60601-1  
IEC60950-1  
EN60950-1  
UL60950-1  
IEC62368-1  
EN62368-1  
UL62368-1

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。