


销售对象地区	全球用户(日本以外)
系列	iHG
型	iHG
状态	 量产体制(新设计非推荐)
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]	48Vdc
输入电压范围[DC]	38~75Vdc
效率	92.5% Typ.
额定输出电压[DC]	12Vdc
输出电压范围[DC]	6~13.2Vdc
输出电流范围	0~38A
最大纹波和噪音	140mV
最大输出功率	456W
耐电压1	输入 - 输出: 1500DC: min.
耐电压2	
耐电压3	

形状和尺寸

形状 / 安装	基板搭载
宽度(W)	60mm Nom.
高度(H)	13.2mm Nom.
深度(D)	57mm Nom.
质量	105g Typ.
行业标准尺寸	半砖尺寸
端子类型	DIP

其他

工作温度范围	-40~116° C
绝缘/非绝缘	绝缘
特点	带底板
安全规格(认定)	IEC60950-1
	CSA C22.2 No. 60950-1
	EN60950-1
	UL60950-1
安全规格(根据)	VDE 0805-1

