

DC-DC开关电源

DDA325N-D2PN-1212-001

新产品

RoHS

销售对象地区	全球用户(日本以外)
系列	DDA
型	DDA
状态	 量产体制
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]	24/12Vdc
输入电压范围 [DC]	9~40Vdc
效率	94% Typ.
额定输出电压 [DC]	12Vdc -12Vdc
输出电压范围 [DC]	3.3~24Vdc -3.3~-24Vdc
最大输出电流	14A 8A
最大纹波和噪音	50mV 50mV
最大输出功率	325W
耐电压1	
耐电压2	
耐电压3	

形状和尺寸

形状 / 安装	DIN导轨
宽度(W)	36.5mm Nom.
高度(H)	123.4mm Nom.
深度(D)	115mm Nom.
质量	450g Typ.
行业标准尺寸	
端子类型	配电箱

其他

工作温度范围	-40~100° C
绝缘/非绝缘	非绝缘
特点	EN55032 Class A
安全规格(认定)	IEC62368-1 CSA62368-1 UL62368-1
安全规格(根据)	

