## 规格:

输入电压范围	360-400V
输出电压	12V
输出功率	1200W





## 说明:

DH-381A12VS101NCDAN为卓新溢泽推出的 高压隔离半砖电源模块,输入电压范围为360V 到400V, 额定输出电压12V, 输出功率1200W。

## 关键特性:

峰值效率高达: 96.1% ● 输入范围: 360V~400V ● 输入最大电流: 3.5A ● 输出典型电压: 12V ● 输出最大功率: 1200W

● 满载效率: 95.8%

- 保护: 输入欠压保护/输入过压保护, 输出过压保护/输出过流保护, 过温保护
- On/off开关机
- Prebias启动
- 无最小负载要求
- 支持PMBus通信
- 并联连接的各个模块可以通过PMBus指令单独开关机
- 输入对输出4242Vdc 加强绝缘
- 可选封装: 开放式或塑壳密封

## 应用领域:

- 数据中心/网络
- 服务器
- 诵信
- 工业