

3-5W 外壳代号: A;主体尺寸25.4*25.4*12mm 6-10W 外壳代号: B:主体尺寸:25.4*50.8*12mm 15-25W 外壳代号: C;主体尺寸:40.6*50.8*12mm 30-40W 外壳代号: D;主体尺寸:50.8*50.8*12mm

网址:www.10000kw.com 免费电话:400 156 0506

一.本系列直流转换板载式电源模块特点:

- 贴片工艺,体积小,重量轻,功率密度大,长寿命设计(MTBF:150000h);灌封胶处理,防水防霉防盐雾,低温启动高温运作,抵御严苛环境;
- 直接焊接在PCB板上,安装方便灵活 常用2:1,4:1输入;常用标称值有5(4.5-9) 12(9-18) 18(9-36) 24(18-36) 48(36-72) 110(66-160)
- 常用功率: 3W、5W、10W、15W 、20W、30W、40W; 电气性能,引脚定义等直接兼容亚欧美洲主流厂家; 可直接替代;
- 40-60W为单路输出壳体代号:S(81*55*16.5mm);便装式E,F,G如需做成板载式,在壳体号后标注Z(针式即板载式); 选型表中标称电压选取12即表示输入电压为9-18V直流,其他类推。
- 二. 壳体代号A功率5W选型型号(其他功率类推,比如:3W,4W,5W);



型号名称	输出电压电流	型号名称	输出电压电流
DDA5-12S3.3	3.3V1.0A	DDA5-12S24	24V0.21A
DDA5-12S05	5V1.0A	DDA5-12D05	± 5V0.5A
DDA5-12S09	9V0.55A	DDA5-12D12	± 12V/0.21A
DDA5-12S12	12V0.42A	DDA5-12D15	± 15V0.16A
DDA5-12S15	15V0.33A	DDA5-12D24	± 24V0.10A

三. 壳体代号B功率10W选型型号(其他功率参考此选型表;比如:5W,6W,7W,8W,10W,12W)



型号名称	输出电压电流	型号名称	输出电压电流
DDB10-12S3.3	3.3V3.03A	DDB10-12S24	24V0.41A
DDB10-12S05	5V2.0A	DDB10-12D05	± 5V1.0A
DDB10-12S09	9V1.01A	DDB10-12D12	± 12V/0.42A
DDB10-12S12	12V0.83A	DDB10-12D15	± 15V0.33A
DDB10-12S15	15V0.67A	DDB10-12D24	± 24V10.21A

四. 壳体代号C功率15W选型型号(其他功率参考此选型表;比如:12W,15W,20W)



型号名称	输出电压电流	型号名称	输出电压电流
DDC15-12S3.3	3.3V4.54A	DDC15-12S24	24VA
DDC15-12S05	5V3.0A	DDC15-12D05	± 5V1.5A
DDC15-12S09	9V1.67A	DDC15-12D12	± 12V/0.62A
DDC15-12S12	12V1.25A	DDC15-12D15	± 15V0.50A
DDC15-12S15	15V1.00A	DDC15-12D24	± 24V0.31A

五. 壳体代号D功率30W选型型号(其他功率参考此选型表;比如:20W,30W,35W,40W)



型号名称	输出电压电流	型号名称	输出电压电流
DDD30-12S3.3	3.3V9.09A	DDD30-12S24	24V1.25A
DDD30-12S05	5V6.0A	DDD30-12D05	± 5V3.0A
DDD30-12S09	9V3.33A	DDD30-12D12	± 12V/1.25A
DDD30-12S12	12V2.50A	DDD30-12D15	± 15V1.00A
DDD30-12S15	15V2.00A	DDD30-12D24	± 24V0.62A

六.注意事项

- 1.型号表中不能一一列举,具体选型如有不明白,可咨询:wu867@126.com;也可以用其他方式联系我们;
- 2.可定制外壳 ;可定制端子方式,可定制显示方式;如需智能通信,请联系我们技术人员:18121221687(手机兼微信);
- 3. 阿里店铺有多种型号可以直接选购,特殊功能含电磁兼容需定制。

P03