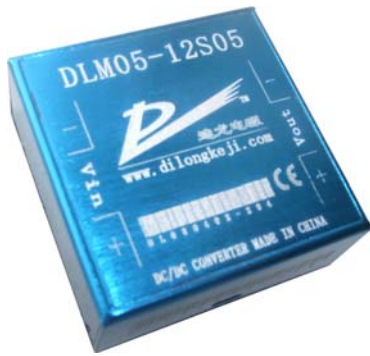


DLM-A系列

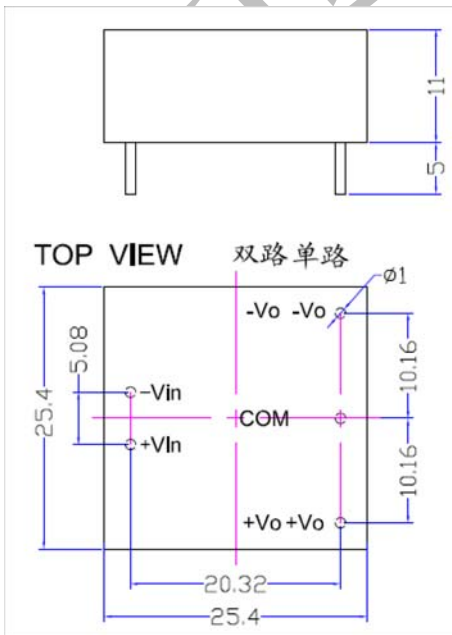
国际标准引脚单双组输出5W

- ★国际高端产品标准引脚
- ★加强电磁兼容设计，可在强电磁环境工作
- ★具有低EMC特性，已通过欧盟CE认证
- ★抗震性设计，满足军标要求可做车载电源使用
- ★一体化灌封加强了防腐、防潮、防震性能
- ★一体化灌封增加了导热性、加强了产品可靠性



外型尺寸

单位: mm



技术参数

产品名称	DLM05- ■ ■ ■ - ■ DLM05- ■ ■ ■ - ■
输入电压	■ DC6(4.5~9)V ■ DC12(9~18)V ■ DC18(9~36)V ■ DC24(18~36)V ■ DC48(36~72)V ■ DC110(70~140)V
输出电压	■ DC3.3、5、12、15、24、28、48、110、160任选
产品级别	■ 军工级加 ■ 航天级加 ■ 工业级省略
输出功率	5W (长期) 10W (瞬时)
电压精度	Vo1: $\leq \pm 1\%$; Vo2: $\leq \pm 5\%$;
源效应	$\leq \pm 0.2\%$
负载效应	$\leq \pm 0.5\%$
动态响应	200uS
纹波和噪声	<math>< 1\%V_o</math> 双绞线测试法
温度系数	$\leq \pm 0.02\%/^{\circ}\text{C}$
工作频率	300KHz
启动延迟时间	<math>< 200\text{ms}</math>
效率	>80% 输入全程范围
过流保护	>120%
过压保护	输入过、欠压保护,长期、自恢复
工作环境温度	(工业品) -25~+55°C (军用品) -40~+70°C (航天品) -55~+85°C
储存环境温度	(工业品) -40~+105°C (军用品) -55~+105°C (航天品) -60~+125°C
隔离电阻	500MΩ
隔离电压	Vin-Vo 1500VDC Vin-FG 1050VDC Vo-FG 500VDC
工作湿度	5%~85%RH
储存湿度	5%~95%RH
抗震性(工业品)	10~55Hz 5g
抗震性(军品)	频率范围: 20~100Hz,+6dB/倍频;80~350Hz, 0.04g2/Hz; 350~2000Hz,-6dB/倍频 X、Y、Z方向各15min
冲击(半正弦)	加速度: a=50g±5g冲击时间: 8~12ms X、Y、Z方向各6次
冷却方式	传导制冷
MTBF	5×10 ⁵ Hrs

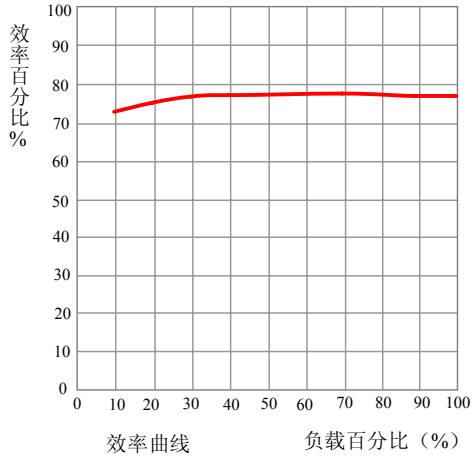
引脚	-Vin	+Vin	COM	+Vo	-Vo
定义	输入负	输入正	公共地	输出正	输出负

DLM-A系列

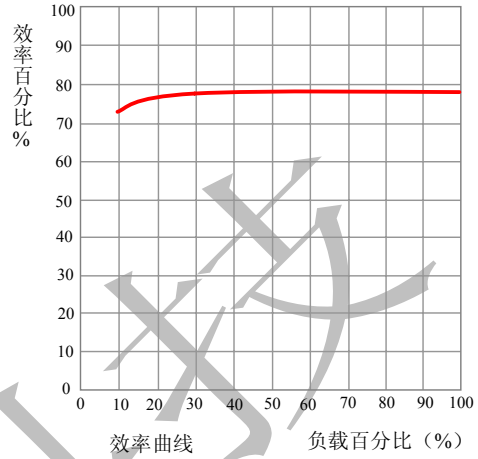
国际标准引脚单双组输出5W

性能曲线图

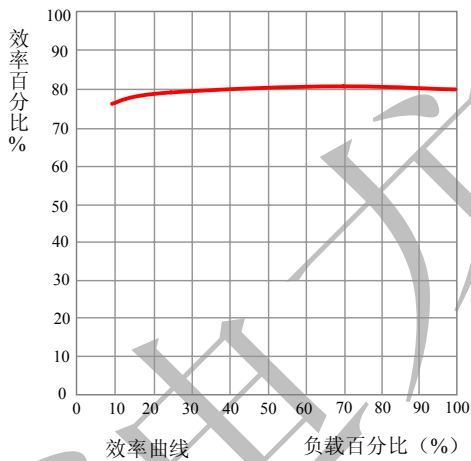
型号: DLM-A Series (Vin:DC9V)



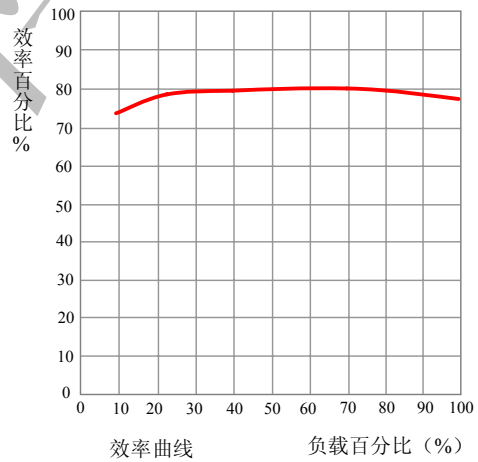
型号: DLM-A Series (Vin:DC12V)



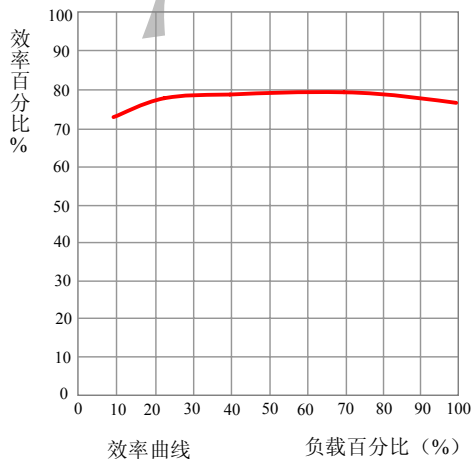
型号: DLM-A Series (Vin:DC24V)



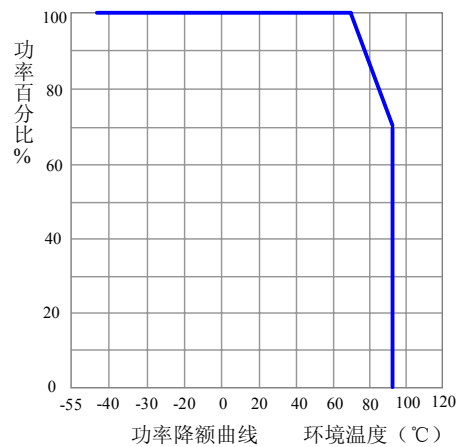
型号: DLM-A Series (Vin:DC48V)



型号: DLM-A Series (Vin:DC110V)



型号: DLM-A Series



DLM-A系列

国际标准引脚单双组输出5W

产品型号	输入电压 (VDC)		输出电压 (VDC)	输出电流 (A)	输出功率 (W)
	标称	范围			
DLM05-12S2.5	12	9~18	2.5	1	2.5
DLM05-12S3.3	12	9~18	3.3	1	3.3
DLM05-12S05	12	9~18	5	1	5
DLM05-12S09	12	9~18	9	0.5	5
DLM05-12S12	12	9~18	12	0.4	5
DLM05-12S15	12	9~18	15	0.3	5
DLM05-12S19	12	9~18	19	0.2	5
DLM05-12S24	12	9~18	24	0.2	5
DLM05-12S28	12	9~18	28	0.17	5
DLM05-12S48	12	9~18	48	0.1	5
★DLM05-12S110	12	9~18	110	0.04	4.4
★DLM05-12S160	12	9~18	160	0.03	4.8
★DLM05-12S350	12	9~18	350	0.01	3.5
DLM05-18S2.5	18	9~36	2.5	1	2.5
DLM05-18S3.3	18	9~36	3.3	1	3.3
DLM05-18S05	18	9~36	5	1	5
DLM05-18S09	18	9~36	9	0.5	5
DLM05-18S12	18	9~36	12	0.4	5
DLM05-18S15	18	9~36	15	0.3	5
DLM05-18S19	18	9~36	19	0.2	5
DLM05-18S24	18	9~36	24	0.2	5
DLM05-18S28	18	9~36	28	0.17	5
DLM05-18S48	18	9~36	48	0.1	5
★DLM05-18S110	18	9~36	110	0.04	4.4
★DLM05-18S160	18	9~36	160	0.03	4.8
★DLM05-18S350	18	9~36	350	0.01	3.5
DLM05-24S2.5	24	18~36	2.5	1	2.5
DLM05-24S3.3	24	18~36	3.3	1	3.3
DLM05-24S05	24	18~36	5	1	5
DLM05-24S09	24	18~36	9	0.5	5
DLM05-24S12	24	18~36	12	0.4	5
DLM05-24S15	24	18~36	15	0.3	5
DLM05-24S19	24	18~36	19	0.2	5
DLM05-24S24	24	18~36	24	0.2	5
DLM05-24S28	24	18~36	28	0.17	5
DLM05-24S48	24	18~36	48	0.1	5
★DLM05-24S110	24	18~36	110	0.04	4.4
★DLM05-24S160	24	18~36	160	0.03	4.8
★DLM05-24S350	24	18~36	350	0.01	3.5

DLM-A系列

国际标准引脚单双组输出5W

产品型号	输入电压 (VDC)		输出电压 (VDC)	输出电流 (A)	输出功率 (W)
	标称	范围			
DLM05-48S2.5	48	36~72	2.5	1	2.5
DLM05-48S3.3	48	36~72	3.3	1	3.3
DLM05-48S05	48	36~72	5	1	5
DLM05-48S09	48	36~72	9	0.5	5
DLM05-48S12	48	36~72	12	0.4	5
DLM05-48S15	48	36~72	15	0.3	5
DLM05-48S19	48	36~72	19	0.2	5
DLM05-48S24	48	36~72	24	0.2	5
DLM05-48S28	48	36~72	28	0.17	5
DLM05-48S48	48	36~72	48	0.1	5
★DLM05-48S110	48	36~72	110	0.04	4.4
★DLM05-48S160	48	36~72	160	0.03	4.8
★DLM05-48S350	48	36~72	350	0.01	3.5
DLM05-110S2.5	110	66~160	2.5	1	2.5
DLM05-110S3.3	110	66~160	3.3	1	3.3
DLM05-110S05	110	66~160	5	1	5
DLM05-110S09	110	66~160	9	0.5	5
DLM05-110S12	110	66~160	12	0.4	5
DLM05-110S15	110	66~160	15	0.3	5
DLM05-110S19	110	66~160	19	0.2	5
DLM05-110S24	110	66~160	24	0.2	5
DLM05-110S28	110	66~160	28	0.17	5
DLM05-110S48	110	66~160	48	0.1	5

★ 代表此型号产品可以生产但不是标准型产品

注：以上所有型号及数据只供参考，具体参数请向厂家索取，最终解释权归迪龙科技公司所有。