

DC 电源(稳压)转换器

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



JLD-0455WU
JLD-0305WU

最新研发的新产品

体积小、不佔空间(4.6*3.5*2.1公分)
重量轻、携带方便(约70G)
负载强、高低负载皆可用(最大1100mA)
电压稳又有保护作用、可延长寿命、一个抵过数个超载或短路时自动断电、不会损坏(拔下插头20秒后再重新插回即可正常使用)



使用产品

印表机, 扫描器, 电话, 随身听, 翻译器, 股票机充电器, PDA, 医疗健康器材……

100Y 编号	厂商编号	说明	Power (W)	Vin	Vout / Current	CSA/CUL Approved
16285	JLD-0305WU	变压器 AC120V-DC3V 1.1A 3.3W (2.1 转接头)	3.3W	AC100-120V	DC3V/1.1A	CB
29198	JLD-0455WU	变压器 AC110~240V-DC4.5V 1.1A 4.95W (2.1 转接头)	4.95W	110~240V	4.5V/1.1A	CB
41707	JLD-05030U	变压器 AC120V-DC24V		AC110~240V	DC5V/3A	



变压器 AC120V-DC6V 3A(2.1转接头)

100Y 编号	厂商编号	说明	Power (W)	Vin	Vout / Current	CSA/CUL Approved
48009	JLD-06030U2.1	变压器 AC120V-DC6V 3A(2.1 转接头)	18W	AC100-240V	DC6V/3A	UL,FCC



特点:

- 密集度, 轻量
- 过载保护
- DC输出插座选择
- 短路保护
- 低成本/高可靠性
- 100%全负荷留下消耗测试
- 1 年保单

● 输入

输入范围: 90~240VAC (Full range) ,47~63Hz
输入电流 (rms): 160mA@90VAC. 80mA@264VAC MAX
效率: >80%@full load, 115VAC (DC Conversion)

● 输出

电压 (Vo) : +5V~+12V
电压变动率: 8%@constant voltage mode
电流极限: 8%@constant current mode
最大功率 (Po) : 5W

环境

运行温度: 0°C to +40°C ambient
存储温度: -10°C to +70°C
湿度: 20%~90%RH

JLD-0605WU
JLD-12010U

100Y 编号	厂商编号	说明	Power (W)	Vin	Vout / Current	CSA/CUL Approved
39215	JLD-0605WU	变压器 AC100V~240V DC6V 830mA (2.1 转接头)		AC100-240V	DC6V/830mA	UL,FCC
48442	JLD-09012U	变压器 AC100V~240V /9V 1.2A (2.1 转接头)	12W	AC100-240V	DC9V/1.2A	UL,FCC
48443	JLD-12010U	变压器 AC100V~240V DC9V 1A (2.1 转接头)	12W	AC100-240V	DC9V/1A	UL,FCC



JLD-12010U2.1

特点: JLD120 Type

- 密集度, 轻量
- 过载保护
- DC输出插座选择
- 短路保护
- 低成本/高可靠性
- 100%全负荷留下消耗测试
- 1 年保单

● 输入

输入范围: 100~240VAC (Full range) ,47~63Hz
输入电流 (rms): 400mA@90VAC. 350mA@260VAC MAX
效率: >70%@full load, 115VAC (DC Conversion)

● 输出

电压 (Vo) : +5V~+12V
电压变动率: ±8%@constant voltage mode
电流极限: ±8%@constant current mode
最大功率 (Po) : 12W

环境

运行温度: 0°C to +40°C ambient
存储温度: -10°C to +60°C
湿度: 20%~90%RH



JLD-12015U2.1

JLD-15012U

特点:

- 普遍输入AC/全方位
- Two pole EURO plug in
- Class II power (无土针)
- 密集度, 轻量
- 保护: 短路/过载/定电压/过温.
- 认证:TUV/CE
- 固定开关频率和变动率
- 1 年保单

AC 输入电压: 90~264VAC
AC 流入电流: cold start, <60A peak@230VAC
过载保护: hiccup mode, auto recovery
定电压保护: 105%~145% of rated output voltage
设置, 阻止时间: 300ms, 20ms at full load and 230VAC
承受电压: I/P-O/P: 3KVAC, 1minute
运行的温度: 0~30°C@100%, 40°C@60% load
安全标准: TUV EN60950 approved
EMC 标准: EN55022 class B, EN61000-3-2,3, IEC801-2,3,4
输出电缆长度: 180cm of SPT-1, 20AWG×2C

100Y 编号	厂商编号	说明	Power (W)	Vin	Vout / Current	CSA/CUL Approved
21159	KBM020-05M	DC 电源 (没稳压) 转换器	7.5W	90~264VAC/0.5A	5V/1.5A	UL/CUL/CE
21160	KBM020-09M	DC 电源 (没稳压) 转换器	7.5W	90~264VAC/0.5A	9V/1A	UL/CUL/CE
21161	KBM020-12M	DC 电源 (没稳压) 转换器	7.5W	90~264VAC/0.5A	12V/0.83A	UL/CUL/CE



服务专线: 台湾: 886-3-5753170
传 真: 台湾: 886-3-5753172
E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787
深圳: 86-755-83640655
深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699
上海: 86-21-64605107
上海: 100y-1@163.com