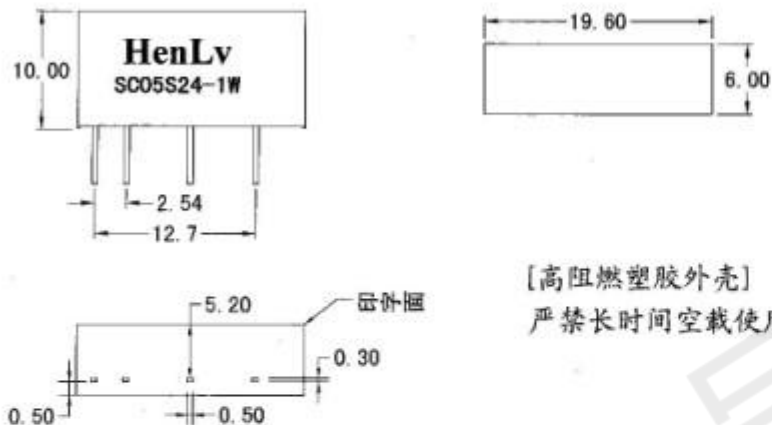


1. 外形尺寸



2. 管脚定义



3. 电性规格 @25°C

HRD-03-WI-DS-091/A
受控

- 输入/输出隔离耐压: 1000VDC 0.5mA 1Minute
- 输出纹波 (20MHz带宽): 200mVp-p Max
- 输出噪声 (20MHz带宽): 250mVp-p Max
- 输入电压: +5VDC ±5%
- 输出电压: +24VDC ±4%
- 输出电流: +42mA Max
- 效率: 72% Min
- 工作壳温度: -40°C ~ +85°C
- 存储温度: -40°C ~ +125°C
- 输出特性: 负载效应: < ±4% 10%~100%负载
源效应: < ±4% 输入电压从低至高
温漂系数: < ±0.02% 摄氏度
- 一般特性: 开关频率: 80KHz~150KHz
MTBF: 200000h
- 环境特性: 最大工作壳温: 85°C
相对湿度: 10%~90%
- 散热方式: 自然冷却, 无需加散热器

HenLv 宁波恒率电源科技有限公司	标题: 规格文件	版本号: A
绘制: 石久弟 DATE: 2015.11.24	产品型号: SC05S24-1W	修改号: 0
审核: 仲振子 DATE: 2015.11.24	标注公差: .xx ± 0.25	页数: 1
批准: 邱子 DATE: 2015.11.24	尺寸单位: mm	SCALE: NONE