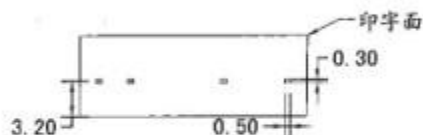
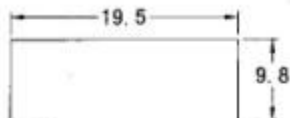
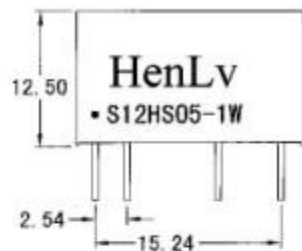


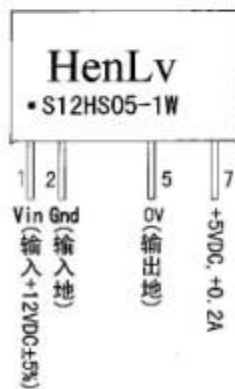
HRD-03-WI-DS-334/A

1. 外形尺寸



[高阻燃塑胶外壳]
严禁长时间空载使用

2. 管脚定义:



3. 电性规格 @25℃

输入/输出隔离耐压: 6000VDC 0.5mA 1Minute
 输出纹波 (20MHz带宽): 80mVp-p Max
 输出噪声 (20MHz带宽): 100mVp-p Max
 输入电压: +12VDC±5%
 输出电压: +5VDC±4%
 输出电流: +0.2A Max
 效率: 72% Min
 工作温度: -40℃~+85℃
 存储温度: -40℃~+125℃
 输出特性: 负载效应: <±10% 10%~100%负载
 源效应: <±10% 输入电压从低至高
 温漂系数: <±0.03% 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℃
 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: 谢晓娟 日期: 2015.12.21	产品型号: S12HS05-1W	修改号: 0
审核: 李振宇 日期: 2015.12.21	未标注公差: .xx±0.25	页数: 1
批准: 日期: 2015.12.21	尺寸单位: mm	SCALE: NONE