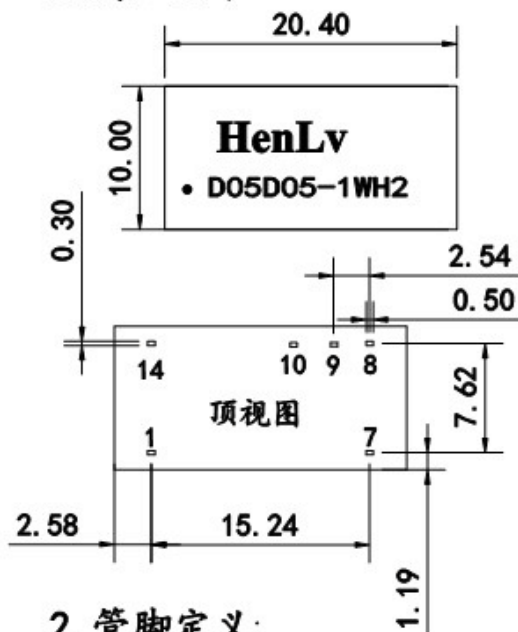
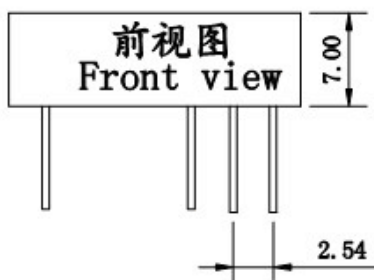


1. 成品尺寸



2. 管脚定义:

脚位	定义
1	Gnd
7	NC
8	+5VDC
9	COM
10	-5VDC
14	Vin



[高阻燃塑胶外壳]
严禁长时间空载使用

3. 电性规格 @25°C

输入/输出隔离耐压: 1500VDC 0.5mA 1Minute

输出纹波(20MH带宽): 80mVp-p Max

输出噪声(20MH带宽): 100mVp-p Max

输入电压: +5VDC±5%

输出电压1: +5VDC±4%; 输出电流1: +0.1A Max

输出电压2: -5VDC±4%; 输出电流2: -0.1A Max

效率: 70% Min

工作温度: -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: ≤±0.03% 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°C

相对湿度: 10%~90%

散热方式: 自然冷却, 无需加散热器

具有良好的屏蔽抗干扰性能及电磁兼容性、长时间短路、过载、过热保护、自恢复等功能

HenLv 恒率科技(宁波)有限公司		标题: 规格文件	版本号: A
绘制: 李文祥	日期: 2021. 10. 29	产品型号: D05D05-1WH2	修改号: 0
审核:	日期: 2021. 10. 29	未标注公差: .xx±0.25	页数: 1
批准:	日期: 2021. 10. 29	尺寸单位: mm	SCALE: NONE

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Power Management Modules](#) category:

Click to view products by [HenLv](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[FPF1C2P5BF07A](#) [FH2000NPBAP](#) [LD05-23B12R2](#) [IF1205S-1WR3](#) [A1205XT-1WR3](#) [E1215XT-1WR3](#) [A0505S-1WR2](#) [A2415S-1WR2](#)
[A2415S-1WR3](#) [F2405S-2WR3](#) [FD30-18S12B3](#) [IA0505KS-2W](#) [IA1205KS-2W](#) [IA2412KS-2W](#) [B1212S-1W](#) [URA2412YMD-15WR3](#)
[UWF1212S-1WR3](#) [VRA2405YMD-6WR3](#) [URB4805S-3WR3](#) [VRB2412YMD-20WR3](#) [B1215S-2WR3](#) [B1224S-1WR3](#) [B1505S-1WR3](#)
[B1215LS-1WR2](#) [B2405LS-1WR3](#) [VRB2405LD-15WR3](#) [HCS2-24D15](#) [RD5-12S24W](#) [RD5-110S05W](#) [RD5-110S12W](#) [RD25-5S12F](#)
[MAS15-12-W](#) [MAS15-24-W](#) [RAS25-5-W](#) [RAS25-12-W](#) [RAS25-24-W](#) [BB-WSK-HAC-2](#) [LD15-23B03R2](#) [F1212S-1WR3](#) [TAS5-15-WEDT](#)
[WRB1209S-3WR2](#) [ZY2424FLS-1W](#) [ZY0505AS-1W](#) [ZY2412IFS-1W](#) [ZY0512FS-1W](#) [B0505S-1WS](#) [NA03-T2S05](#) [A0515S-2W](#) [A2409S-](#)
[2W](#) [NA03-T2S12](#)