LTSpice Quick Start Guide (macOS)

本文首次发布 URL: https://github.com/h0gan1ee/ltspice-quick-start-guide-macos/blob/main/README.md

下载与安装

官网下载地址: https://www.analog.com/en/design-center/design-tools-and-calculators/ltspice-simulator.html

Download LTspice

Download our LTspice simulation software for the following operating systems:

Date models updated - Mar 16 2022

Download for Windows 7, 8, and 10 32-bit

Version 17.0.33

Download for Windows 7, 8, and 10 64-bit

Version 17.0.33

Download for MacOS 10.10 and forward

ersion 17.0.40

Download for MacOS 10.9 (End of Support)

Download for Windows XP (End of Support)

下载完毕后得到一个 .pkg 格式的安装包, 打开按指引安装即可。

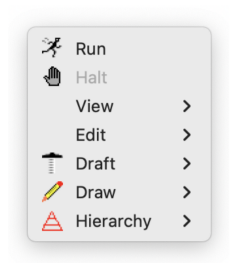
文件操作

文件默认存储位置: 用户目录/Documents/LTspice/

基本用法

概览

右键点击空白处即可调用出工具菜单。(这一点与 Windows 不同)



点击 View -> Grid Dots 开启网格点视图。

点击 ≯ 按钮开始仿真分析,点击 ♥ 按钮停止仿真模拟,点击 ヘ 按钮进入配置界面。

推荐先画电线再嵌入元件、元件会自动覆盖电线。

LTspice 的右键功能非常强大,如果要修改某个东西,往往可以右键点击。(在图象界面中右键点击很有用)

元件基本操作

添加电线

按 F3, 绘制过程很直观, 便不赘述。按 esc 可退出电线添加模式。

添加元件

按 F2 ,输入元件符号名称(默认聚焦在搜索框),按 return ,移动指针,可按 ** R 旋转元件,单击以添加。按 esc 可退出元件添加模式。

基本元件符号名称:

符号名称	描述
voltage / vo	电压源
current / cu	电流源
res / r	电阻
cap / c	电容
diode / d	二极管
ind / i	电感
led / l	发光二极管

修改

移动鼠标指针到元件处,鼠标指针变为 🍑 ,右键点击。

有些元件的某些参数需要点击 Advanced 才会显示。

除元件外,其他元素的修改同理,便不赘述。

删除

按 F5 ,鼠标指针变为 ≈ ,点击以删除。按 esc 可退出 删除工具模式。

也可点击并拖拽鼠标,以删除框选的元素。

SPICE 分析基本操作

添加指令

按 S,输入指令(按 * return 换行),按 OK 完成输入,移动指针,单击以添加。 在编辑框中右键单击, Help me edit 中的工具可以更直观地辅助添加指令。

添加位点

按 F4,选择 GND 即为接地位点,否则为普通位点,普通位点需要输入名称,按 OK,移动指针,单击以添加。按 esc 可退出管脚名称添加模式。

开始分析

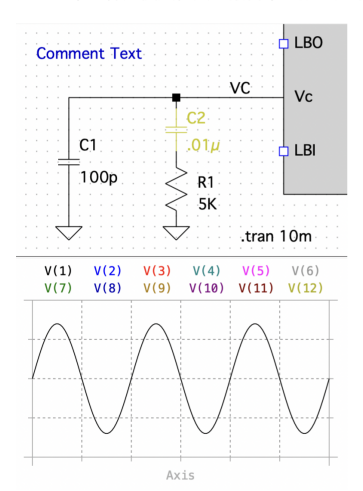
按 🙏 , 在图中用鼠标指针放置测试位点, 即可得到相应的图象。

右键单击图像中的相应元素即可编辑图像。

基本配置

在 Drafting -> Configure Colors 中可配置配色方案。

这是其中一种方便放在实验报告中的配色方案:



在 Operation -> Model Update 中可更新模型,在更新过程中请不要操作软件。

常用数值符号

符号	数量级
n	-9
u	-6
m	-3
k	3
MEG	6
G	9

常用快捷键

快捷键	描述
空格键	缩放到合适的大小
esc	退出当前模式
F3	电线添加模式
F2	元件添加模式
F4	管脚名称添加模式
F7	移动工具模式
F8	拖拽工具模式(原有连接的电线不断开)
F5	删除工具模式
S	SPICE 指令添加模式
С	评论添加模式
В	总线添加模式
L	画线模式

快捷键	描述
W	画三角形模式
С	画圆模式
А	画弧线模式

在 系统偏好设置 中可以将 F1 、 F2 这些功能键设置为首选键(即反转 fn 作用这些按键的效果)。

✓ Use F1, F2, etc. keys as standard function keys
When this option is selected, press the fn key to use the special features printed on each key.