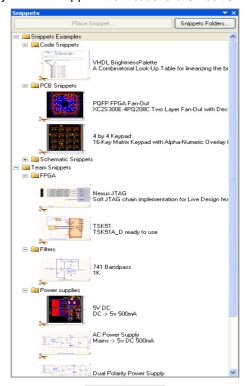


设计复用

片断设计:

片断设计面板提供了一种方法存储部分的设计以供日后复用。该面板将存储分为原理图,PCB布局以及源代码。

在底端的最右边点击 System » Snippets 将会打开片断设计面板。



片断设计面板

- 片断的内容分成不同文件夹。这些都是通常的 Windows 文件夹,它们的位置从"Snippets Folders"按钮下配置。可以定义多个文件夹;使用网络共享资源在整个团队设计中将分享摘录库。
- 要创建一个片断,在原理图,PCB或源代码中选择对象,然后点击右键选择"Snippets»
 Create Snippet from selection"。
- 在面板顶部点击 "Place button ",可以放置选择的片断。
- 如果你在创建片断前重新选择元件标号,你就可能避免在放置片断时元件重复标号。

器件式图纸:

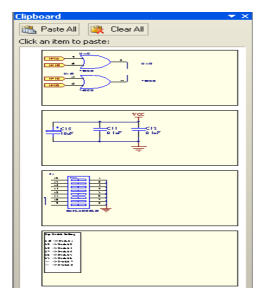
• 在原理图放置,快捷键 P+I 打开 device sheet 库。



- 按上下层次关系图标,点击 device sheet,在项目树下出 现子原理图。这种情况下, device sheet 是只读的。
- 如果想要改动,则在项目中添加 进来。



剪切板:



剪切板面板

剪切板面板提供了一个可以召回以前的复制行为。该面板存储复制的部分包括原理图,PCB 布局和源代码。

- 从面板控制的右下角点击 "System » Clipboard "打开" Clipboard"面板。
- 剪切板增加了能够读取 Windows 剪切板的优势,允许从其他粘贴过来的数据转化到 Altium Designer 里。要启用此项,在参数设置对话框中的"Systems General"下关闭"Monitor clipboard content within this application only"选项。
- 剪切板面板数据仅适用于当前的编辑,和片断设计面板不同可以把数据存储在硬盘上。