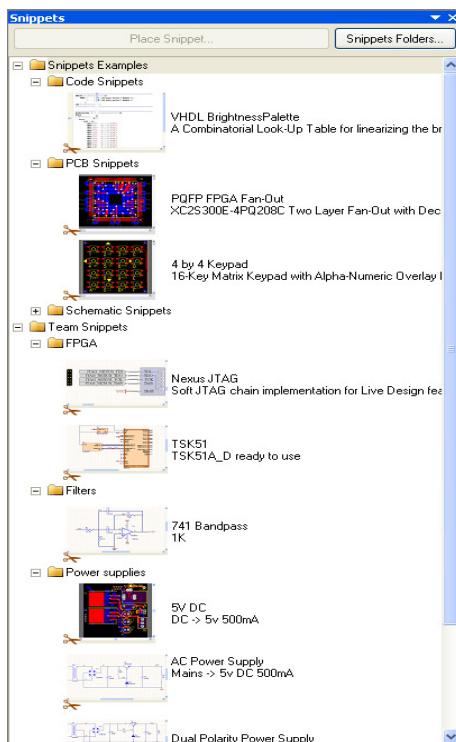


## 设计复用

### 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。



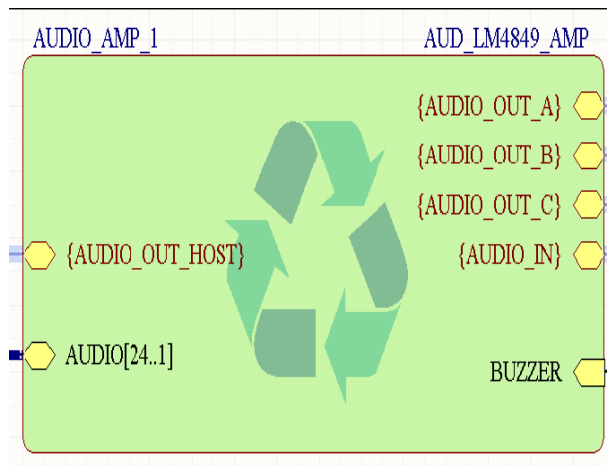
片断设计面板

- 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。

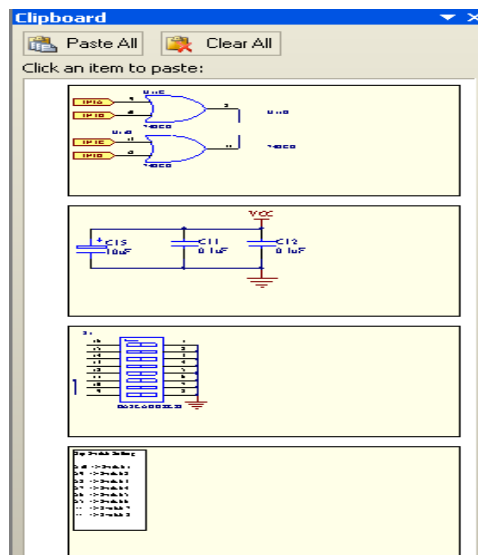
### 器件式图纸：

- 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。