

怎么把 powerPCB 中的.pcb 转到 protel 中的.pcb?

关于此问题,在这里提供几个方法给你。

如果用户现有的是 Protel99SE 。ProtelDXP, Protel2004 版本:

1 在 powerpcb 软件的中打开 PCB 文件, 选择导出 ASCII 文件 (export ascii file) , ascii file 的版本应该选择 3.5 及以下的版本。

2

a 在 Protel99SE 。ProtelDXP , 选择 File->Import->在出现的对话框中,选择文件类型中的 PADS Ascil Files (*.ASC)输入对应文件即可

1.powerpcb-->export ascii file-->import ascii file with protel99 se sp5(u must install padsimportor that is an add-on for 99sesp5 which can downloa from protel company).

2.powerpcb-->export ascii file-->import ascii file in orcad layout-->import max file(orcad pcb file)with protel 99 or 99se.

要注意:

1 Protel2004 版本中 选择 File->Open ->在出现的对话框中,选择文件类型中的 PADS PCB Files (*.ASC)输入对应文件即可 .

2 在 Protel 的最新版本 Altium Designer 6.0(简称 AD6)版本中 选择 File->Import Wizard →Next-> PADS Ascil PCB (*.ASC) →Next->再选择要打开的 PowerPCB 导出的 PADS Ascil PCB 文件。

现在, AD6 支持的 POWERPCB 的 Ascil 文件的版本有:

POWERPCB V1

POWERPCB V1.5

POWERPCB V2

POWERPCB V3.0

POWERPCB V3.5

POWERPCB V4.0

POWERPCB V5.0

POWERPCB V2005.0

PADS-PCB