

Q: 我想在华擎 X399 平台上使用 AMD Threadripper 2 CPU , 该如何操作 ?

A: 华擎 X399 平台自 BIOS 版本 P3.XX 开始已支持 AMD Threadripper 2 CPU。

若您的 BIOS 版本低于 P3.XX , 请使用 BIOS Flashback 功能升级 BIOS , 无需启动系统 (未安装 CPU)。

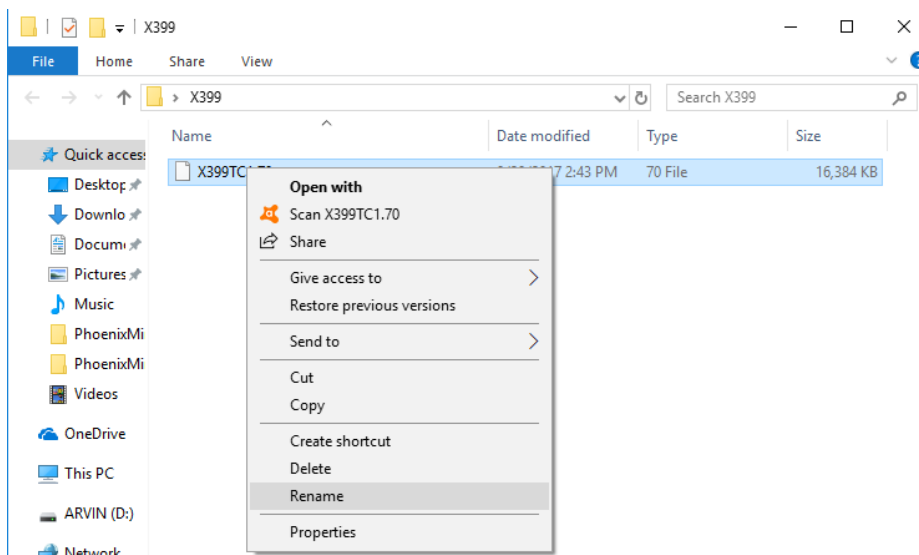
请参考以下步骤升级 BIOS :

1. 访问华擎官网 , 进入您主板的 BIOS 下载页面来下载最新 BIOS。

链接 : <https://www.asrock.com/mb/>

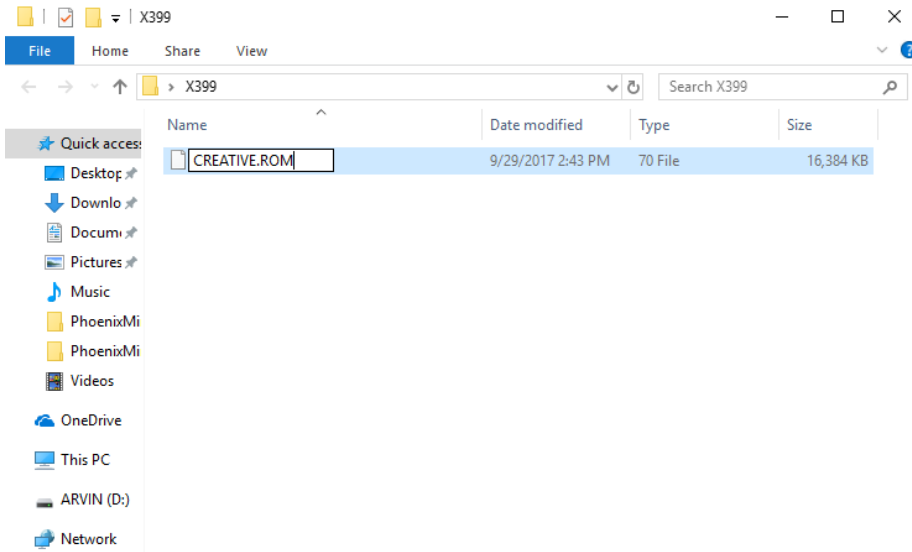
2. 将 BIOS 文件复制到 U 盘。请确认 U 盘的文件系统为 FAT32。

3. 解压缩 BIOS 文件 , 并将其重命名为 “CREATIVE.ROM”。

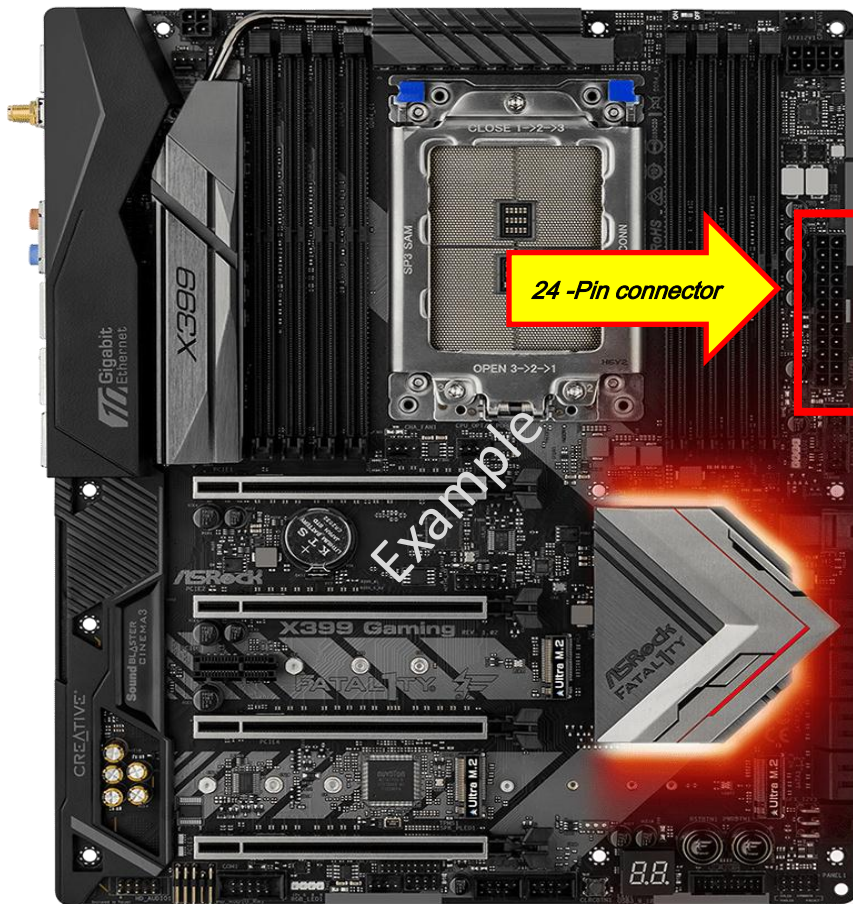


Technical Reference - Q&A

TSD-QA (2018/07)



4. 将 24-pin 电源接头连接到主板 ,勿连接其他设备。然后开启电源供应器的开关。**请勿启动系统。**

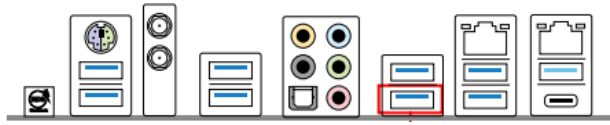
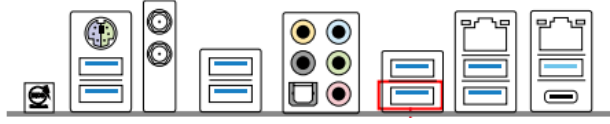
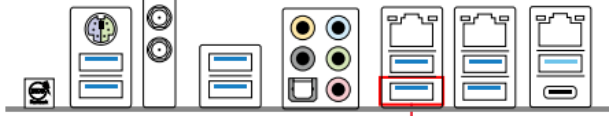


5. 将 U 盘插入 USB BIOS Flashback 接口。

Technical Reference - Q&A

TSD-QA (2018/07)

*请参考用户手册了解 USB Flashback 接口的详细信息。

型号		USB BIOS Flashback 接口
X399 Taichi	USB3_6	
X399M Taichi	USB3_6	
Fatal1ty X399 Professional Gaming	USB3_6	

6. 按下 BIOS Flashback 开关约 3 秒钟直到 LED 指示灯开始闪烁。



BIOS Flashback Switch allows users to flash the BIOS.

7. 等待数秒。当 LED 指示灯停止闪烁时 BIOS 更新完成。

*若 LED 指示灯显示为绿色常亮，则表示 BIOS Flashback 未正确运行。请确认 U 盘是否正确插入 USB BIOS Flashback 接口。