

首先

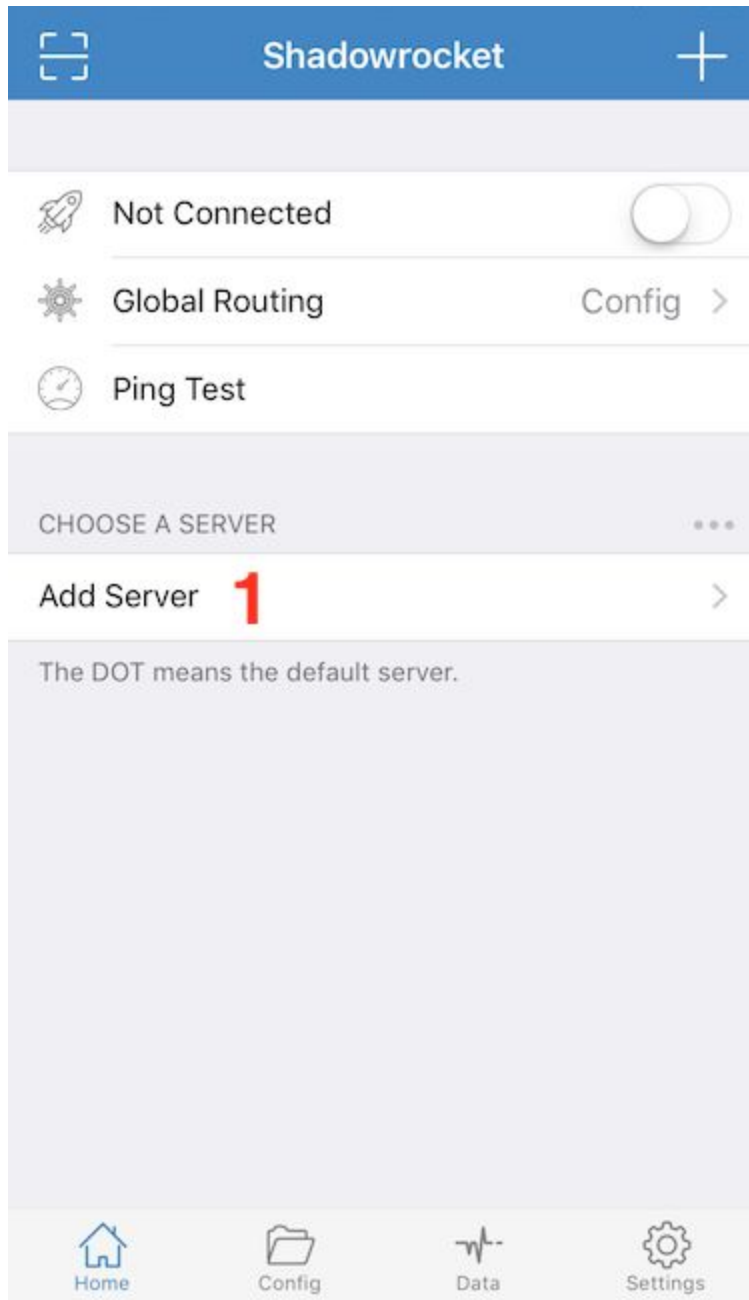
- 1) 在 <https://ladder9.cloud/cn> 上购买一个VPN服务
- 2) 购买后，到你的VPN信息页面上查看以下三个信息，‘**服务器地址**’，‘**服务器端口**’，和‘**密码**’。这些信息将会用在后面的设置教程中。
- 3) 之后，等待你的VPN服务器状态转成‘Running’。

下载:

所平台的有客户端都可以在首页 <https://ladder9.cloud/cn> 的右上角找到。

iOS客户端

运行Shadowrocket。



1) 点‘Add Server’

< Add Server Done

Type **1** Shadowsocks >

Host **2** Required

Port **3** Required, 1-65535

Password **4** Required, Max Length 128

Method **5** aes-256-cfb >

One Time Auth

Obfuscation **6** none >

Remark Optional

Scan QR Code >



Import from Cloud JSON >

Home Config Data Settings


- 1) 把‘Type’改成ShadowsocksR
- 2) 在‘Host’位置输入服务器地址, (例如 : a1b1c.l9node.com)
- 3) 在‘Port’位置输入服务器端口, (例如 : 2345)
- 4) 在‘Password’位置输入密码, (例如 : LxzyDNSI3 (case sensitive))
- 5) 把‘Method’改成aes-256-cfb
- 6) 点‘Obfuscation’




- 1) 把'PROTOCOL'改成`auth_sha1_v4`
- 2) 把'OBFUSCATION'改成`tls1.2_ticket_auth`
- 3) 点'<'回到上一页

 **Add Server** 

Type Shadowsocks >

Host Required 

Port Required, 1-65535


Password Required, Max Length 128 


Method aes-256-cfb >





One Time Auth

Obfuscation none >

Remark **7** Optional

 Scan QR Code >

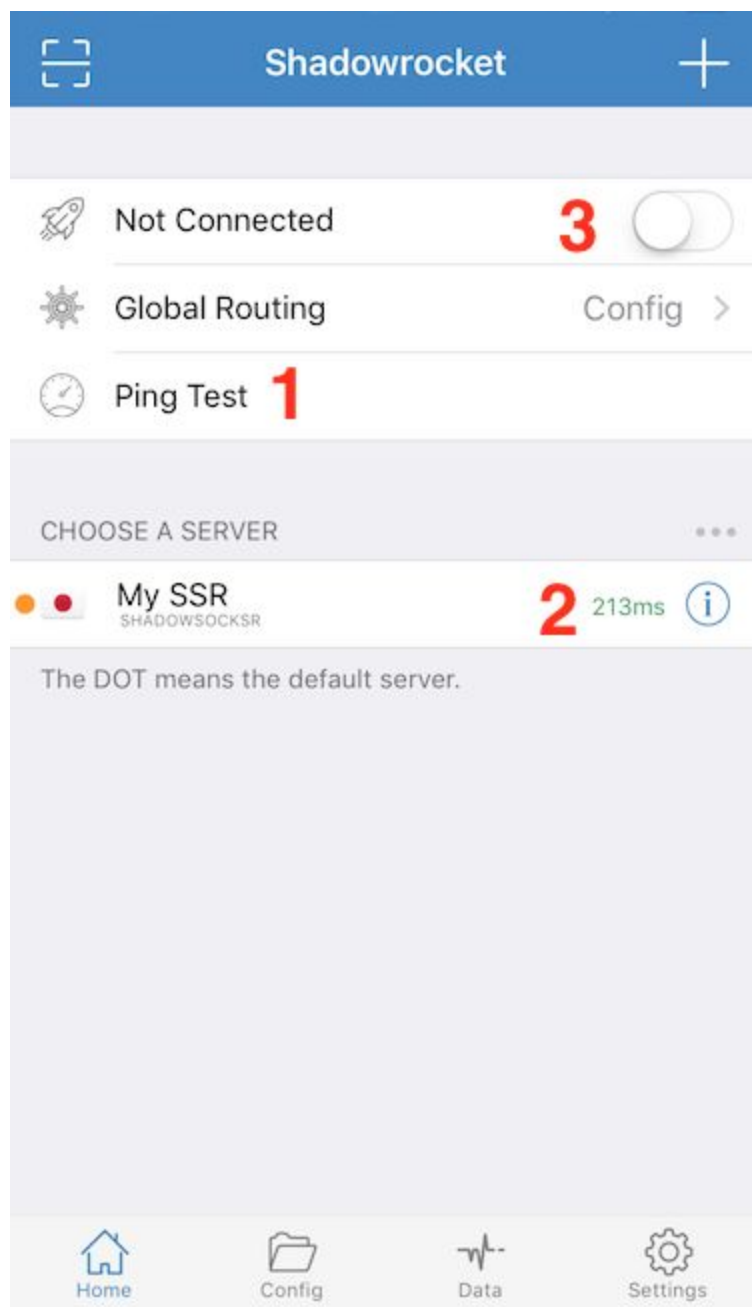
 Import from Cloud JSON >

 Home  Config  Data  Settings

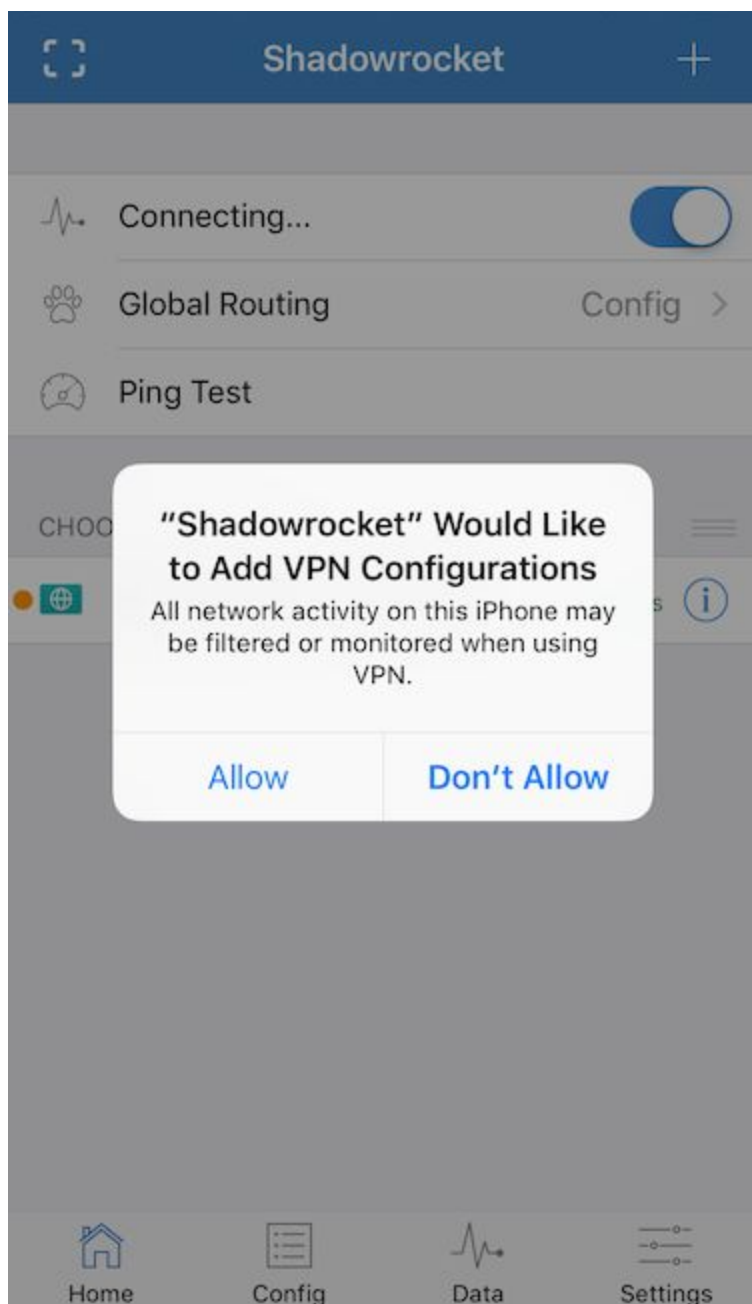
7) 在‘Remark’位置输入一个名称, (eg : My SSR)

8) 点‘Done’来保存所有的设置信息

点‘Ping Test’【1】来测试你的VPN服务器是否可以拨通。当你看见服务器名称【2】旁边出现绿色数字（例如：213ms），那么说明你的服务器已经可以用了。



当服务器可以拨通之后，打开‘Not Connected’【3】来进行连接。



选择'Allow'，之后将会跳转到iOS的VPN设置页面。

[← General](#)

VPN

VPN CONFIGURATIONS

Status

Not Connected



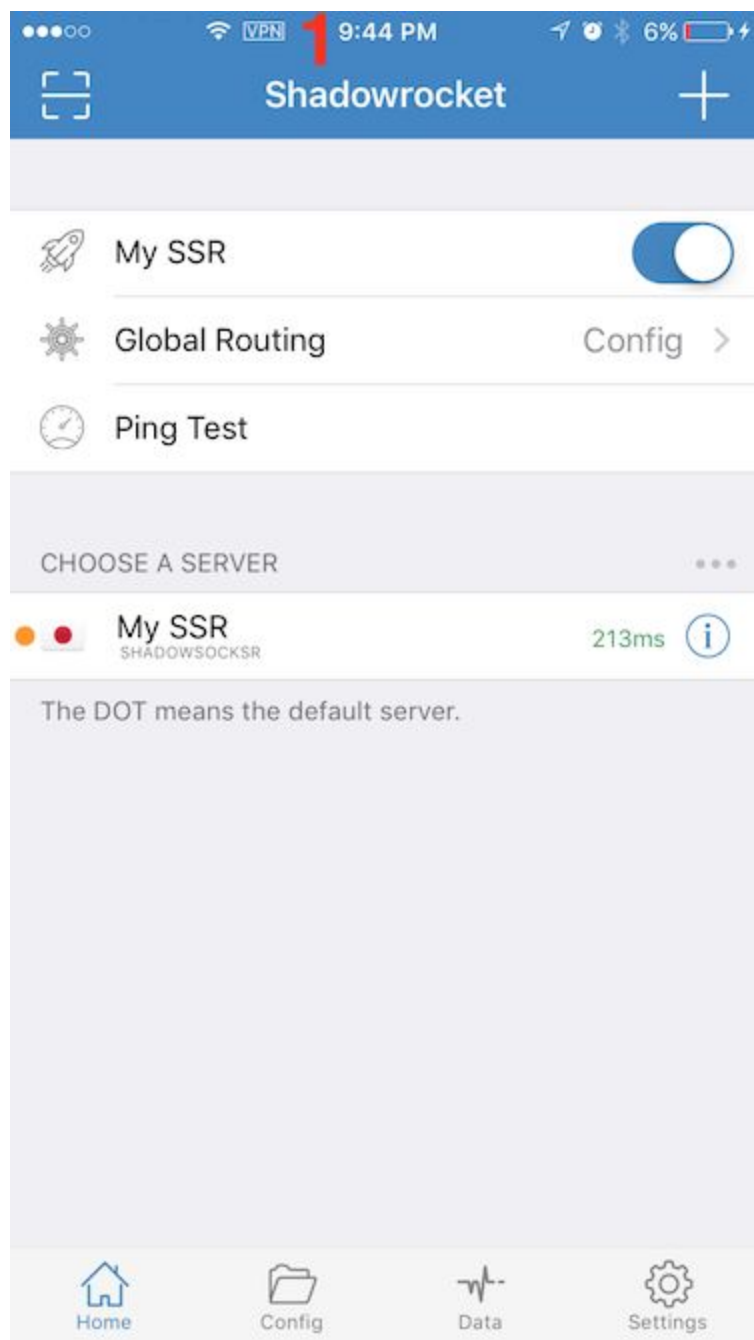
To connect using "Shadowrocket", use the Shadowrocket application.

✓ **Shadowrocket**
Shadowrocket




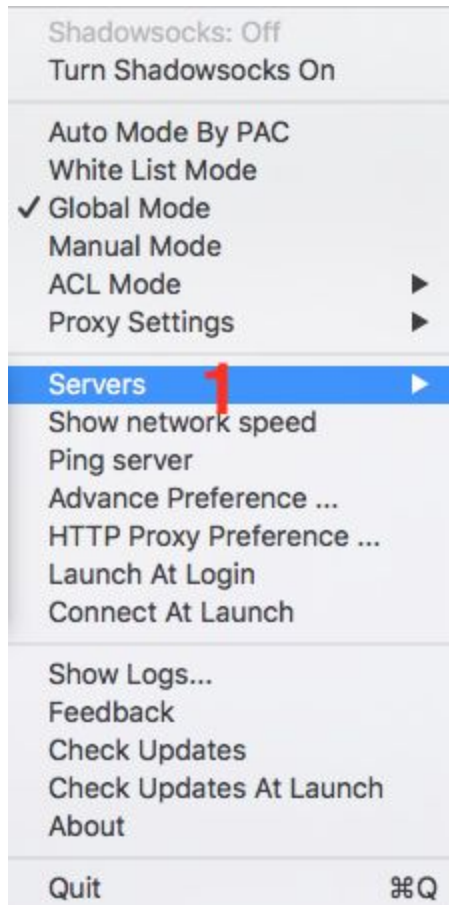
[Add VPN Configuration...](#)

现在，再回到Shadowrocket，你应该可以看见屏幕最上面会有一个VPN【1】图标，这说明已经成功链接到了你的VPN服务器。

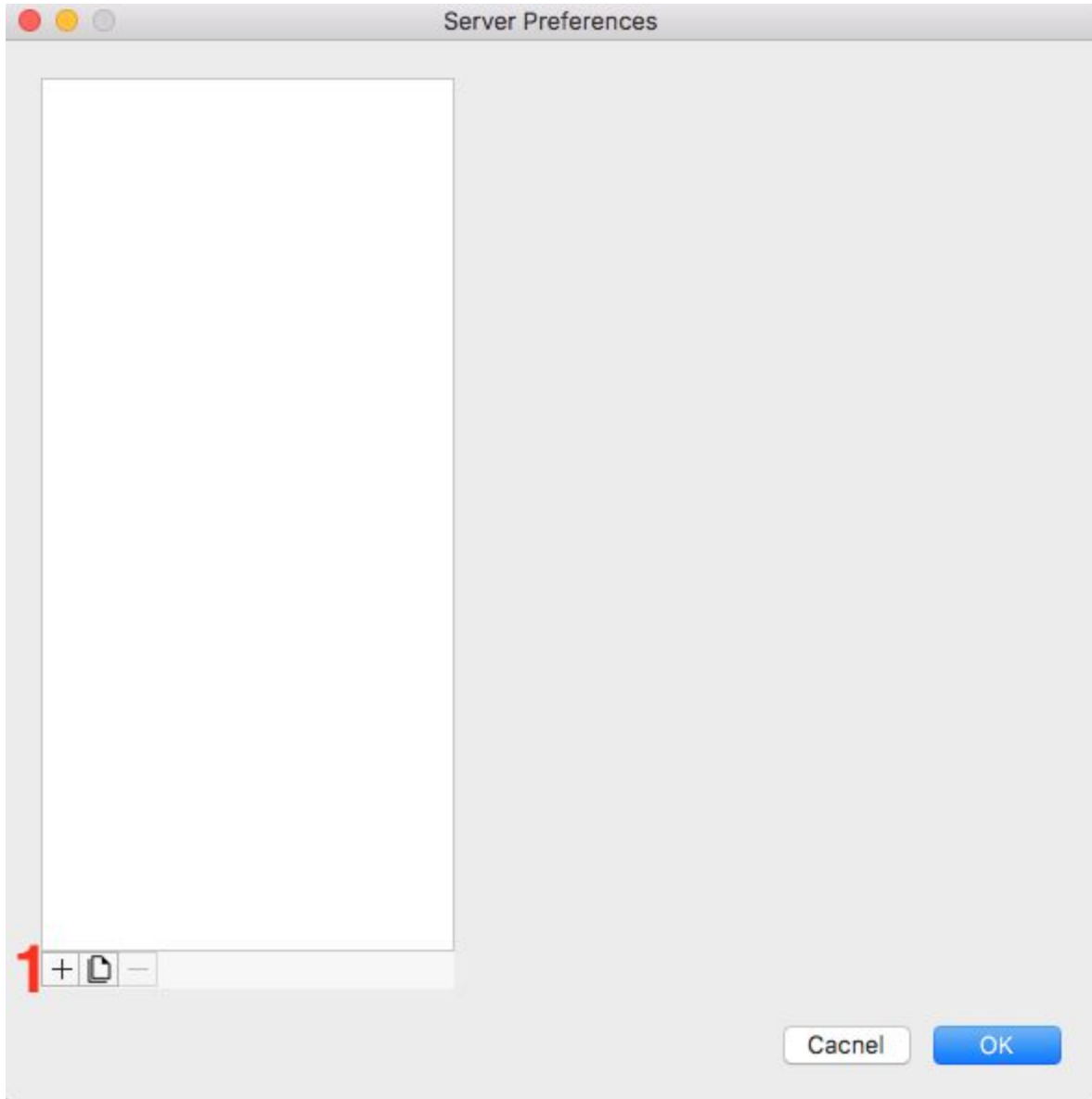


Mac客户端

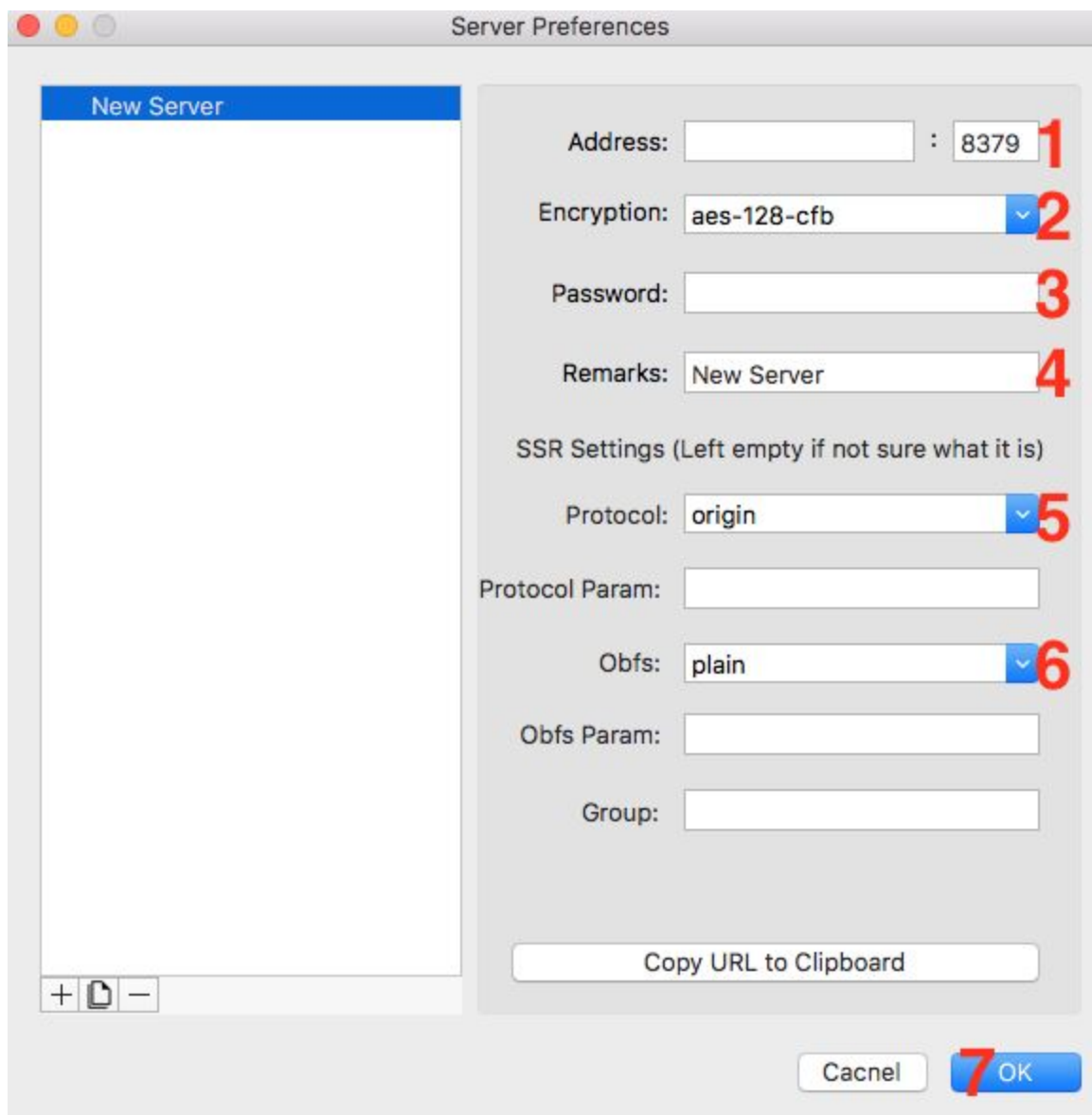
运行ShadowsocksR-osx应用之后，会发现屏幕最上方的状态栏里面有一个图标 。点击这个图标



1) 点击'Servers' -> 'Server Preferences'

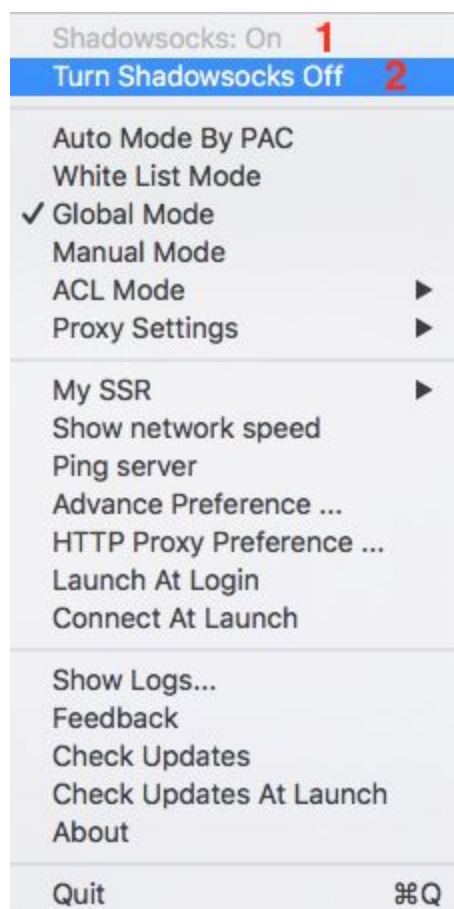


1) 点击 '+' 按钮




- 1) 在'Address'位置输入**服务器地址和服务器端口**, (例如 : a1b1c.l9node.com:2345)
- 2) 把'Encryption'改成**aes-256-cfb**
- 3) 在'Password'位置输入**密码**, (例如 : LxzyDNSI3 (case sensitive))
- 4) 在'Remark'位置输入一个服务器名称, (例如 : My SSR)
- 5) 把'Protocol'改成**auth_sha1_v4**
- 6) 把'Obfs'改成**tls1.2_ticket_auth**
- 7) 点击'OK'保存所有的配置信息

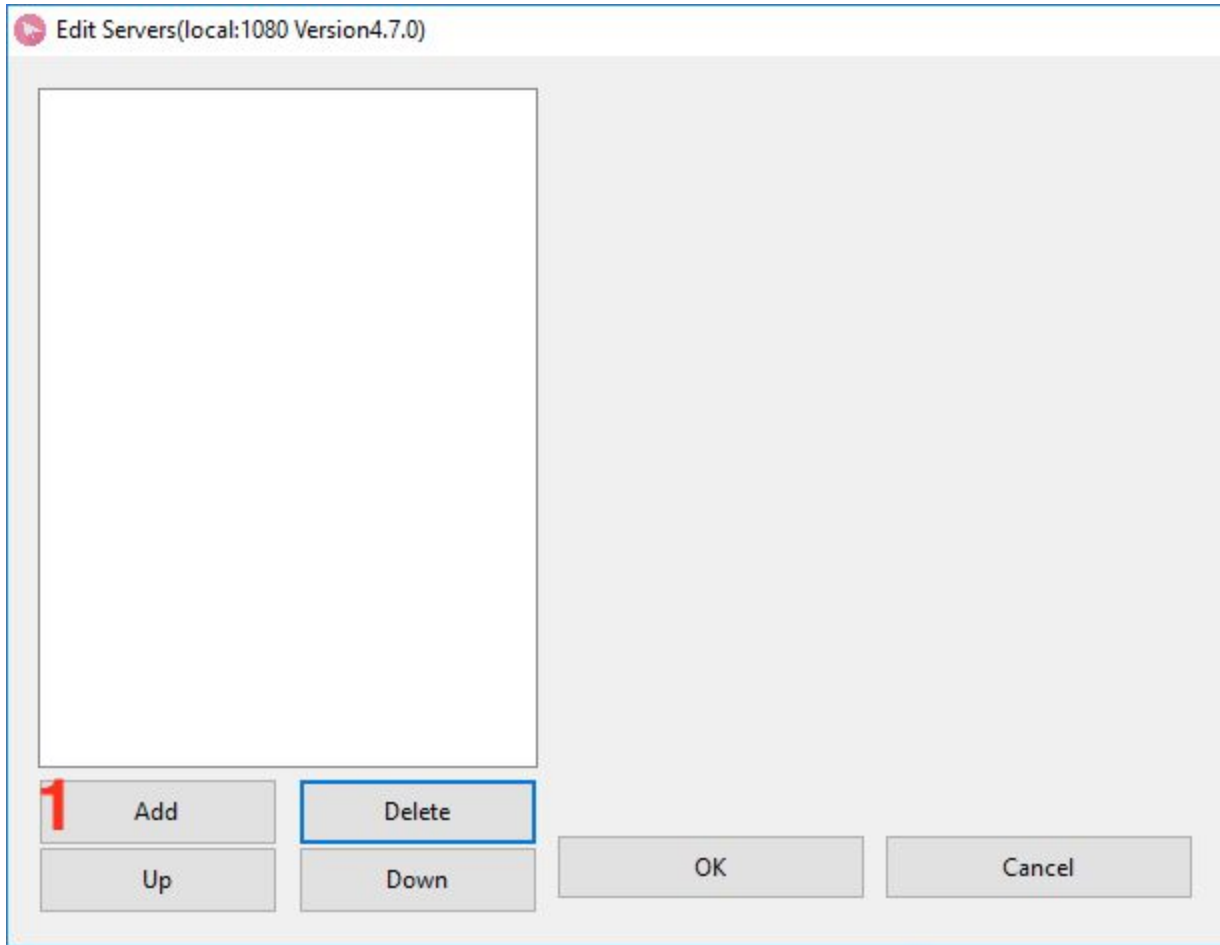
再次选取屏幕顶部的图标



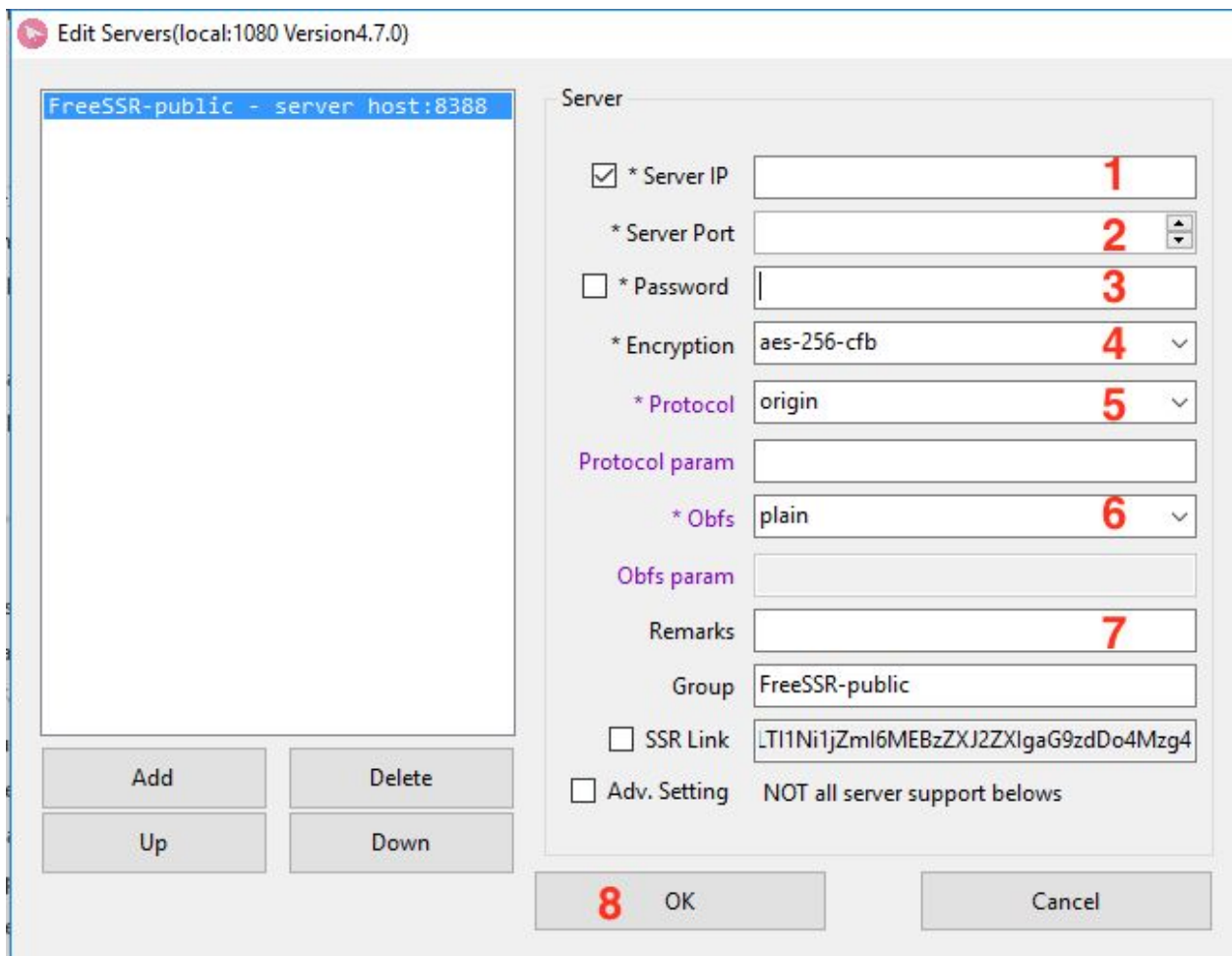
如果你发现‘Shadowsocks: On’【1】，说明你已经成功链接到你的VPN服务器了。反之，点击‘Turn Shadowsocks On’【2】进行连接。

Windows客户端


解压并运行。你在屏幕右下角找到这个图标 ，然后点击这个图标

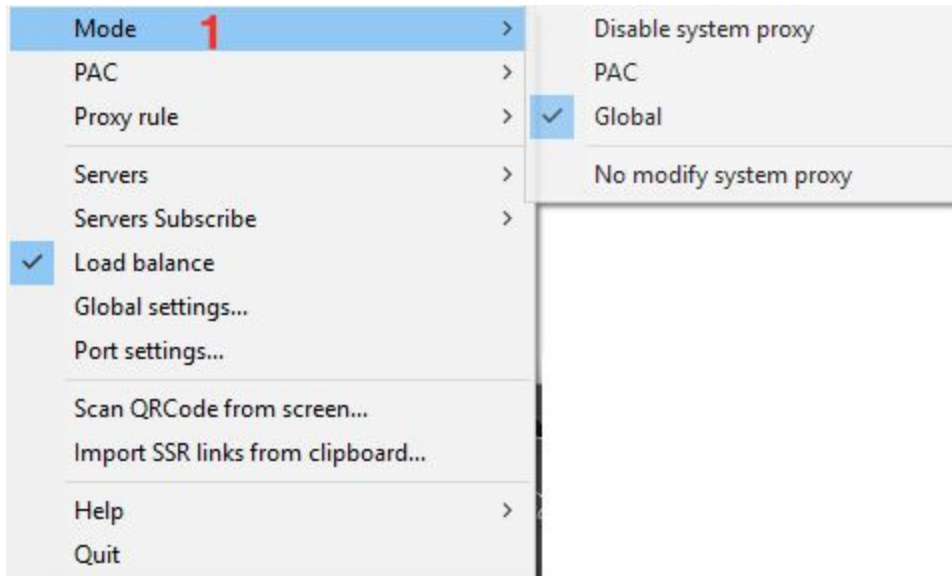


1) 点击‘Add’按钮



- 1) 在‘Server IP’位置输入服务器地址, (例如 : a1b1c.l9node.com)
- 2) 在‘Server Port’位置输入服务器端口, (例如 : 2345)
- 3) 在‘Password’位置输入密码, (例如 : LxzyDNSI3 (case sensitive))
- 4) 把‘Encryption’改成[aes-256-cfb](#)
- 5) 把‘Protocol’改成[auth_sha1_v4](#)
- 6) 把‘Obfs’改成[tls1.2_ticket_auth](#)
- 7) 在‘Remark’位置输入一个服务器名称, (例如 : My SSR)
- 8) 点击‘OK’保存所有配置信息

再右键点击图标 



1) 选择'Mode' -> 'Global'来确认已经链接你的VPN服务器