



说明:

- 1: 模块IO输出最大电流 12mA。
- 2: 模块电源典型值为3.3V DC。
- 3: 模块低电平复位有效。
- 4: 模块正常运行需要满足IO15拉低到GND，EN拉高到3.3V。
- 5: 模块固件在线升级需要在满足3的条件下，IO0拉低后，并复位模块。固件升级完成后，IO0释放，并复位模块。
- 6: 模块的URXD接MCU的TXD，模块的UTXD接MCU的RXD。

Title			
ESP8266-12F模块最小工作系统			
Size	Number	Revision	
A4	深圳市汇思锐科技有限公司 https://shop124397968.taobao.com	V1.2	
Date:	2016/9/8	Sheet of	
File:	E:\项目 2016\ESP8266-12F模块最小系统板	Drawn By:	