

SIM7020

NB-IoT 模块



多频段 NB-IoT LCC封装

LWM2M/CO AP

TCP/UDP PSM/eDRX HTTP/SSL

产品介绍

SIM7020是一款多频段NB-IoT 无线通信模块,模块采用42 PIN LCC封装。

SIM7020拥有丰富的硬件接口,包括串口,GPIO,ADC等,这也使得模块具备丰富的扩展性,为用户的产品开发提供了极大的便利性。

SIM7020的封装和SIM800C模块兼容,可以尽可能缩短客户研发时间,加快客户产品投放市场的速度。 SIM7020模块是低延迟、低功耗、低吞吐量应用的最优解决方案,非常适用于如表计、远程控制、资产跟踪、远程监控、远程医疗、共享单车等物联网应用。

产品优势

- 低功耗:模块支持PSM和eDRX低功耗模式,理论 上两节5号电池可支持10年。
- 广覆盖:相比较GSM,NB-IoT有很强增益,信号 覆盖很广,这也使得产品在类似地下室之类的位置 具备无线通讯能力。
- 支持用户平滑升级: 模块封装兼容SIM800C模块, 方便用户平滑升级。

Smart machine Smart decision

Tel:86-21-32523300 Fax:86-21-32523301 simcom@sim.com www.simcomm2m.com



主要特性

频段: SIM7020C B1/B3/B5/B8

SIM7020E B1/B3/B5/B8/B20/B28

AT指令操作

供电电压: 2.1V-3.6V, 典型值: 3.3V

温度范围: -40℃ to +85℃ 尺寸: 17.6 X 15.7 X 2.3mm 重量: 1.3克±0.2克

数据

上行: 62.5kbps 下行: 26.15kbps

短消息

文本和PDU模式

功耗

PSM模式: 5 uA

其他特性

通过串口升级软件

TCP/UDP

LWM2M/COAP*

MQTT

FTP/HTTP/HTTPS*/SSL*/DTLS*

FOTA*
PSM/eDRX

接口

串口

USIM卡(1.8V/3V)

GPIO

ADC

网络灯

PSM_EINT

Reset

Powerkey

认证计划

CCC / TA / CTA (SIM7020C) CE/GCF (SIM7020E)

RoHS / REACH

*表示还在开发中

Smart machine Smart decision

Tel:86-21-32523424 Fax:86-21-32523020 simcom@sim.com www.simcomm2m.com