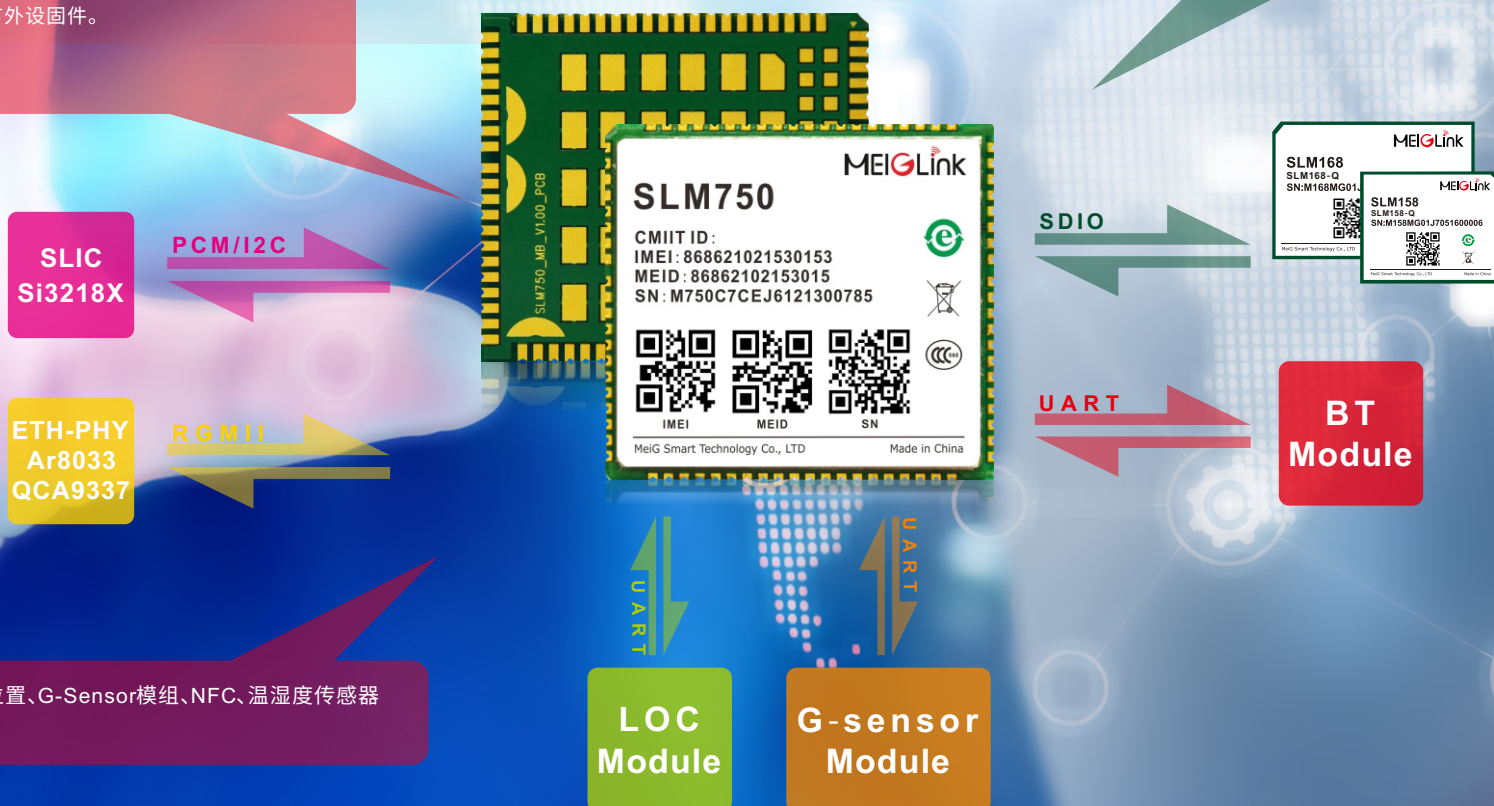


美格智能Open CPU解决方案

- 1、丰富的外设接口:SLM750模组Open CPU方案支持USB、SDIO、RGMII、4组UART、I2C、SPI、ADC、多个GPIO, 外设接口丰富, 可灵活配置, 适应各种需求。
- 2、低成本:Open CPU方案可为客户节省MCU成本, SLM750提供更高的主频, 增强计算能力。
- 3、远程升级:SLM750支持FOTA升级, 可升级模组及所有外设固件。
- 4、敏捷开发:提供标准SDK, 可快速进行二次开发。
- 5、模组支持4G\3G\2G, 实现网络全覆盖。

SLM158/SLM168 Wi-Fi模组支持AP&STA双模式, 支持802.11 b/g/n/ac, 最大支持32个用户接入。



Open CPU方案支持最多4个UART, 可外挂蓝牙、位置、G-Sensor模组、NFC、温湿度传感器等外设, 可灵活配置, 适应不同需求。