

用于生物医学信号采集的完整解决方案 ApP Lite™ TZ1000

产品概述

单个封装中集成了用于生物医学信号数据采集的传感器(AFE)、用于数据处理的处理器(MPU)、用于数据存储的闪存(Flash Memory)和用于数据通信的低功耗蓝牙(BLE4.0 / 4.1)控制器。

电池工作时间长 超低功耗

POINT

小型封装

6.7mm×8.00mm,甚至可嵌入到项链中

POINT (S)

生物医学传感

提供先进的PPG / ECG解决算法,可用于对驾驶员进行监测

TZ1000的目标应用领域

