

LARA-R6801D

ソフトバンクネットワーク対応のLTE Cat.1 通信モジュール、LARA-R6801Dのご紹介です。



LARA-R6801D

u-blox製

LTE Cat.1通信モジュール

(LGA Type)



特長

- ·LTE Cat.1 対応
- ・パケット通信対応
- ·SMS対応
- ·FOTA対応
- グローバルマルチバンド対応
- ・広範囲のSEP(Standard-Essential

Patents)サポート

スペック

製品名	LARA-R6801D
サイズ	24 mm $\times 26$ mm $\times 2.6$ mm (H \times W \times D)
重量	約4g
通信方式	FDD-LTE
周波数	FDD-LTE: B1/3/8
電源電圧	DC3.8V
消費電流	通信時:650mA(最大) 待機時:11uA(PSM)/1.1mA(eDRX)
外部インターフェース	UART/USB/I2C/GPIO
制御コマンド	AT Command
動作環境	動作温度:-40~+85℃
取得済み認証	TELEC/JATE/GCF/CE/UKCA/NCC/RCM

本製品はユーブロックスジャパン株式会社代理店より販売します

▶ 詳細は製品メーカWebサイトへ

https://www.u-blox.com/en/product/lara-r6-series

※パンフレットの記載内容は、2021年11月1日時点のものです。

製品のお問い合わせはこちら

https://tm.softbank.jp/form/inquiry/m2m/index.php

- SoftBankおよびソフトバンクの名称、ロゴは日本国およびその他の国におけるソフトバンクグループ株式会社の登録商標または商標です。
- 記載のロゴ、会社名、システム名、製品名は一般に各社の登録商標または商標です。