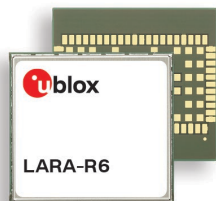


LARA-R6801D

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	24mm × 26mm × 2.6mm (H × W × 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°C
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

▶ 詳細は製品メーカー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。