

LARA-R6801D

製品概要

- マルチモード LTE Cat.1 データ通信モジュール
(グローバルマルチバンド対応)
- 小型超低消費電力
- SMS対応、FOTA対応
- TRASNAでは、市場のモジュールメーカーの中で最も広範囲なセルラー SEP (標準必須特許) をカバー



IOT完了年月

2024年3月

製品仕様

メーカー名	TRASNA	
チップセットベンダー/モデル	Qualcomm/MDM9207	
5G	SA	X
	NSA	X
	周波数	-
4G	カテゴリ	Cat.1
	周波数	B1/B3/B8
通信機能	SMS	○
	データ	○
	音声(VoLTE)	X
	国際ローミング	○
測位システム	StandAlone	-
	A-GPS	-
動作温度	動作温度：-40～+85℃	
フォームファクタ	LGA	
サイズ(W×H×D)	26mm×24mm×2.6mm	
重量	約4g	

製品ページ

お問い合わせ先

メーカー	TRASNA Solutions FZ-LLC
担当者	塩冶 和弘
電話番号	080-5532-6458
メールアドレス	Kazuhiro.Enya@trasna.io

○ 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。