

LoRa/FSKモジュール

LRA1 2.54mmピッチDIPモジュール

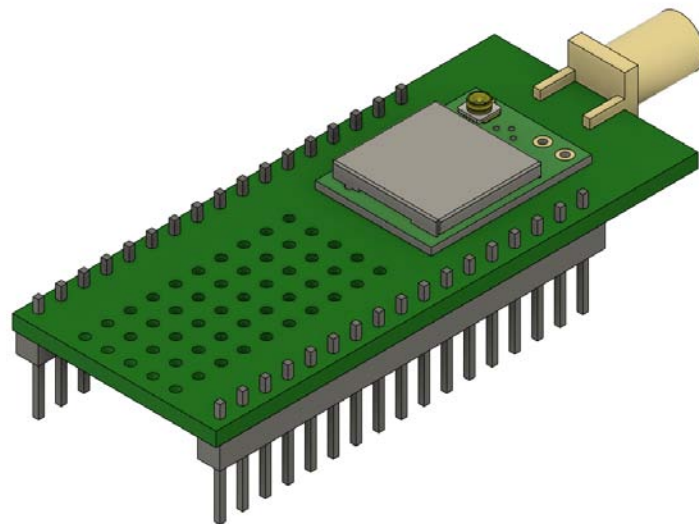
LRA1-ADB2A-M(ワイヤアンテナ)

LRA1-ADB2A-SMA(アンテナ付きSMA)

共通ドキュメント

本製品は LoRa/FSK モジュールを 2.54mm ピッチに変換する基板です。
ユニバーサル基板として使用できるエリアがあります。
同ピッチのLRA1-ADB2 に比べ横幅が変更になっていますのでご注意ください。

1.27mm ピッチは LRA1-ADB1 をご使用ください。



株式会社アイ・ツー

〒279-0001 千葉県浦安市当代島 2-9-30

TEL:047-711-0914 FAX:047-711-0915

お問合せ先: info@i2-ele.co.jp

本ドキュメントに記載の内容の無断転載は固くお断りします。

1. はじめに

本モジュールは LoRa/FSK モジュール LRA1 を 2.54mm ピッチに変換する基板です。

ピン配列(番号)は LRA1 単体と同じです。ピン配列の詳細はハードウェアマニュアルを参照ください。

2. ラインナップ

LRA1-ADB2A-M :モノポールワイヤアンテナタイプ

LRA1-ADB2A-SMA :アンテナ付き SMA タイプ (アンテナ型番: MEGWX-282XSAXX-920)

3. 寸法図

