



RW612 Wi-Fi 6 + Bluetooth Low Energy + 802.15.4トライラジオ・ワイヤレスMCUに対応する、FRDM開発ボード

FRDM-RW612

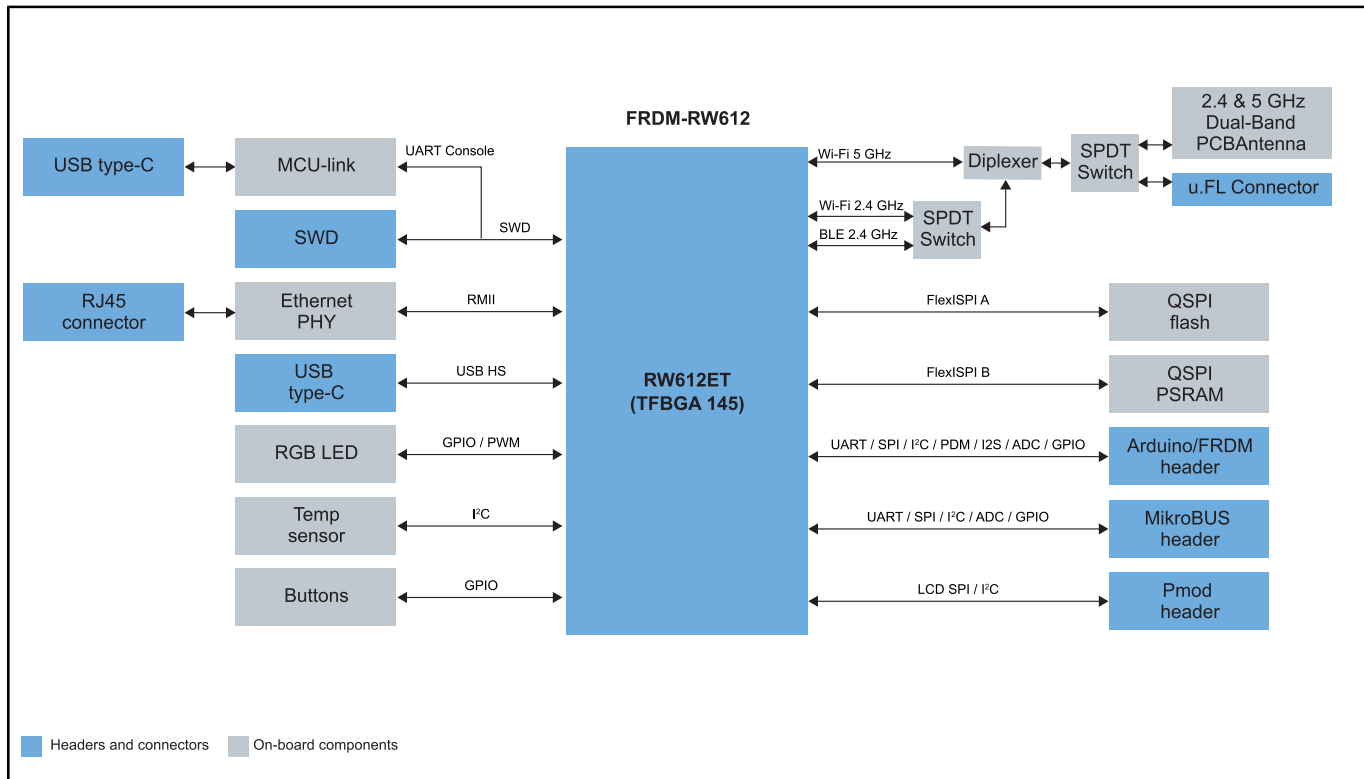
Last Updated: Jul 3, 2025

FRDM-RW612は、Wi-Fi 6 + Bluetooth Low Energy + 802.15.4に対応するトライラジオ・ワイヤレスMCUであるRW61xシリーズのラピッド・プロトタイピングを目的とした、小型で拡張性に優れた開発ボードです。

このMCUのI/Oおよびペリフェラルに容易にアクセスできるほか、オープン・スタンダードの統合シリアル・インターフェース、外部フラッシュ・メモリ、オンボードMCU-Linkデバッガを備えています。

アドオン・ボードに対応するNXPの拡張ボード・ハブや、ソフトウェア・サンプル入手できるアプリケーション・コード・ハブなどを、MCUXpresso開発者エクスペリエンスで利用できます。

FRDM-RW612 Block Diagram



View additional information for [RW612 Wi-Fi 6 + Bluetooth Low Energy + 802.15.4トライラジオ・ワイヤレスMCU](#)に対応する、[FRDM開発ボード](#)。

Note: The information on this document is subject to change without notice.

www.nxp.com

NXP and the NXP logo are trademarks of NXP B.V. All other product or service names are the property of their respective owners. The related technology may be protected by any or all of patents, copyrights, designs and trade secrets. All rights reserved. © 2025 NXP B.V.