



MCX W72 Bluetoothチャンネル・サウンディングMCU用位置特定ボード

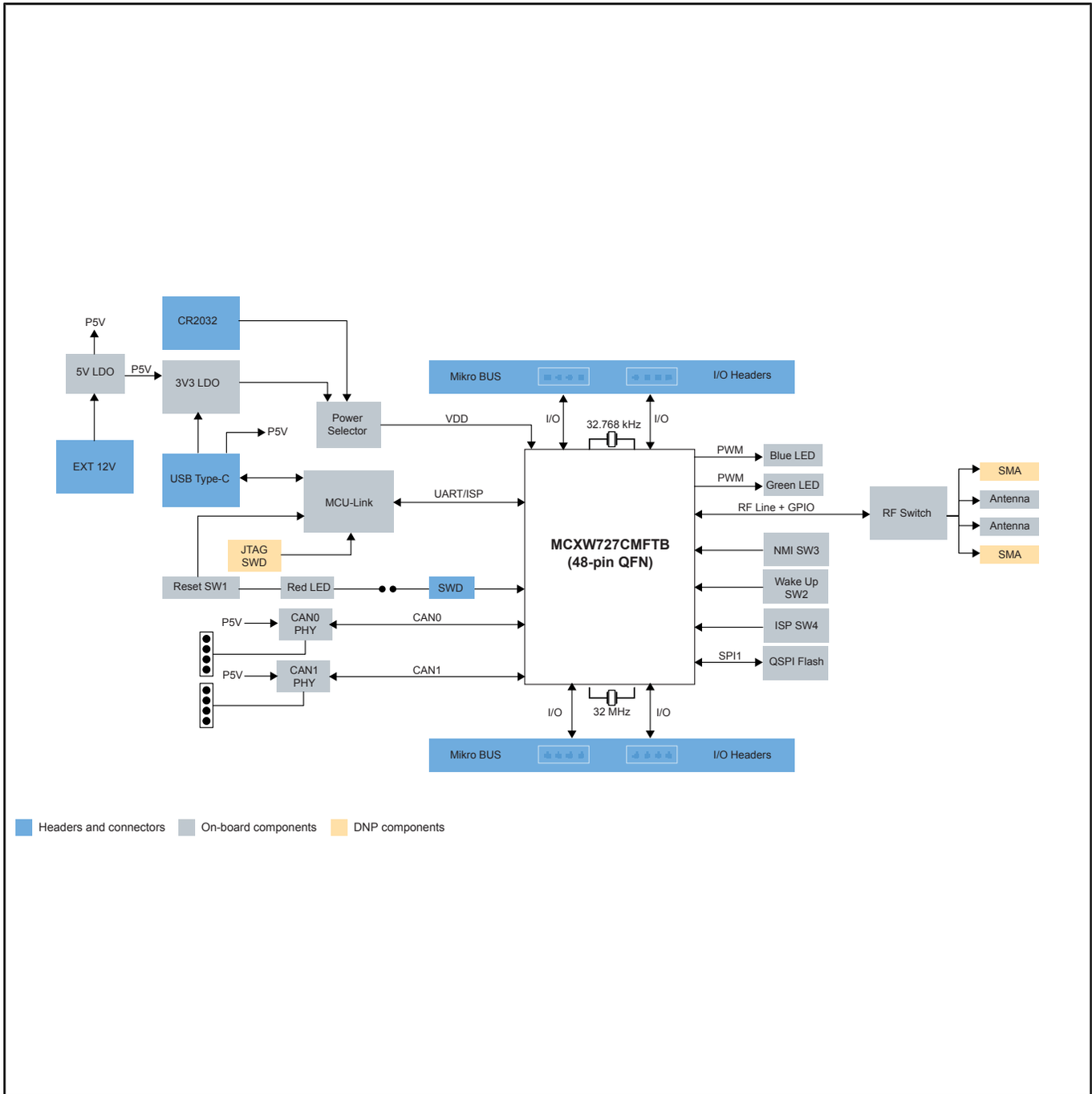
MCXW72-LOC **NEW**

Last Updated: Mar 24, 2026

MCX W72搭載位置特定ボードは、IoTアプリケーションでBluetooth®チャンネル・サウンディング機能を実証するための評価キットです。2個のチップ・アンテナ、アンテナ・ダイバーシティ対応のRFスイッチ、統合プログラマ/デバッガ、拡張基板を簡単に追加できるmikroBUS™ヘッダで構成されています。デフォルトでアンテナ・スイッチングに対応しているため、Bluetooth LEチャンネル・サウンディング機能に非常に適した開発および評価プラットフォームが得られます。

この位置特定ボードは、MCX W72 IoTマルチプロトコルMCUをベースにしており、量産品向けのチャンネル・サウンディング設計に対応しています。MCX W72 MCUは、Bluetooth Core 6.0仕様に準拠しています。

MCX W72位置特定ボード Block Diagram



View additional information for [MCX W72 Bluetoothチャンネル・サウンディングMCU用位置特定ボード](#).

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. © 2026 NXP B.V.