



NTAG® X DNA : セキュア認証に対応するType 4コネクテッドNFCタグ

NTAG-X-DNA

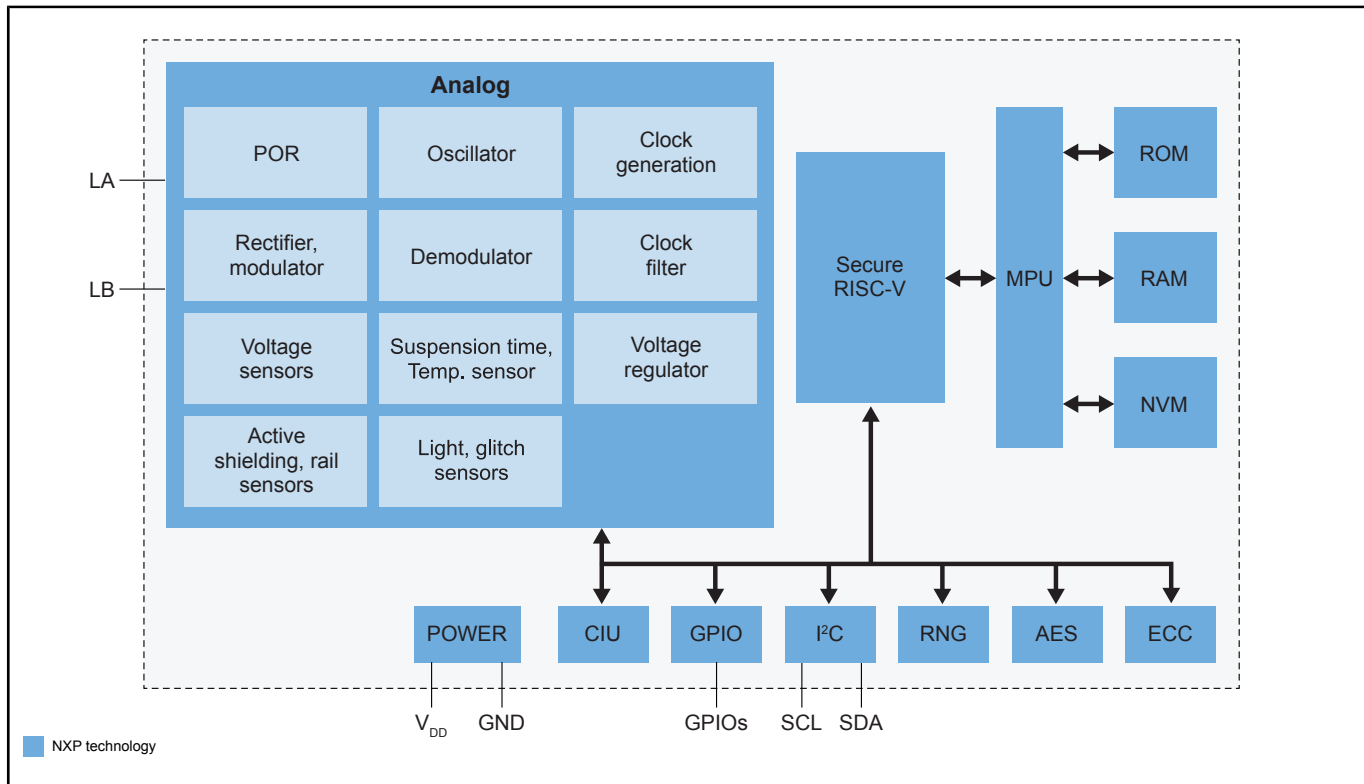
Active

Last Updated: Oct 7, 2025

NTAG X DNAは、安全な認証を可能にするISO/IEC 14443-4 Type 4タグです。製品を保護しながら、優れたユーザー・エクスペリエンスをもたらします。16 kBの高密度メモリ、高データ・レート、セキュア・ユニークNFC (SUN) 認証機能を備え、デバイスの真正性を迅速かつ安全に検証できます。

NTAG X DNAはRISC-Vベースで、NFCとI²Cをサポートし、CC EAL6+認定を取得済みです。PKIベースの非対称暗号化および認証を実行できます。NXPのEdgeLock 2GOサービスでサポートされており、セキュアUIDと証明書の配信に対応します。サステナビリティに関するDPP要件を満たし、任意のNFC対応スマートフォンと通信できます。

NTAG X DNA Block Diagram



View additional information for [NTAG® X DNA : セキュア認証に対応するType 4コネクテッドNFCタグ](#).

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.