



車載向けの優れたRF性能を備えたNFC フォーラム準拠フロントエンドIC

NCx3321

Last Updated: Dec 16, 2024

NCx3321は、NFCフォーラムに準拠した車載グレードのフロントエンドICで、スマート・カー・アクセス・アプリケーション向けに最適化されています。NCx3321は、最大RFパワーに関する際立ったRF性能と、ダイナミック・パワー・コントロール(DPC)および優れた受信感度を兼ね備えています。

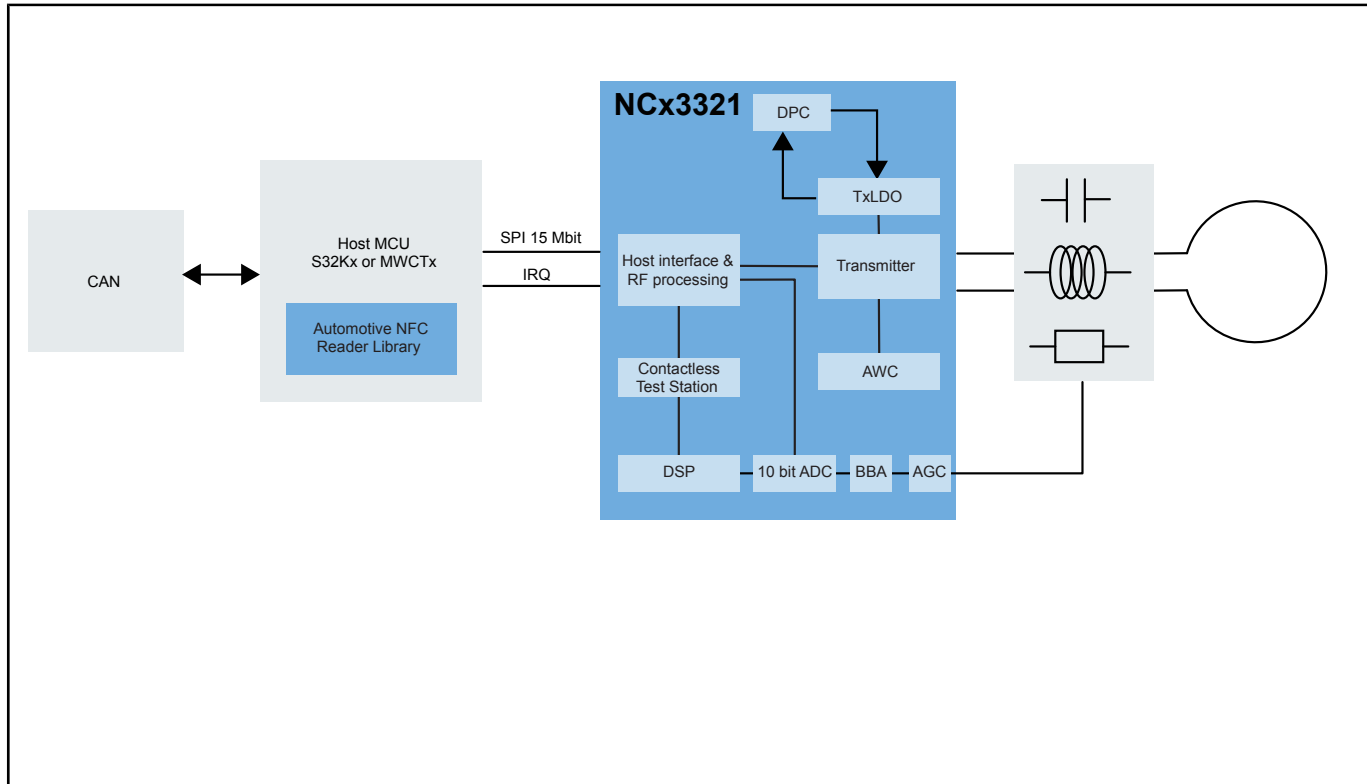
また、NCx3321は、超低消費電力のカード検出や自己診断について新たなベンチマークを確立しており、ドア・ハンドルやバイピラーおよびセンター・コンソールのアプリケーションに最適なソリューションです。NCx3321には、異なるMCU間で容易に移植できる車載NFC(aNFC)リーダー・ライブラリが付属しています。

この製品の製品サポート・パッケージをリクエストするには、電子メールを送信してください。

アクティベーション・コードを受信したら、ソフトウェアの登録とアクティベーションの方法をご確認ください。

製品の詳細とサンプルの供給状況については、最寄りの営業所にお問い合わせください。

NCx3321のブロック図 Block Diagram



[View additional information for 車載向けの優れたRF性能を備えたNFCフォーラム準拠フロントエンドIC.](#)

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.