



ワンチップ・ソリューション、AI/ML機能を備えたスケーラブルなオーディオDSP処理

SAF9100

Preproduction

このページでは、試作品の情報を掲載しています。ここに記載されている仕様や情報は、予告なく変更されることがあります。追加情報については、または営業担当者にお問い合わせください。

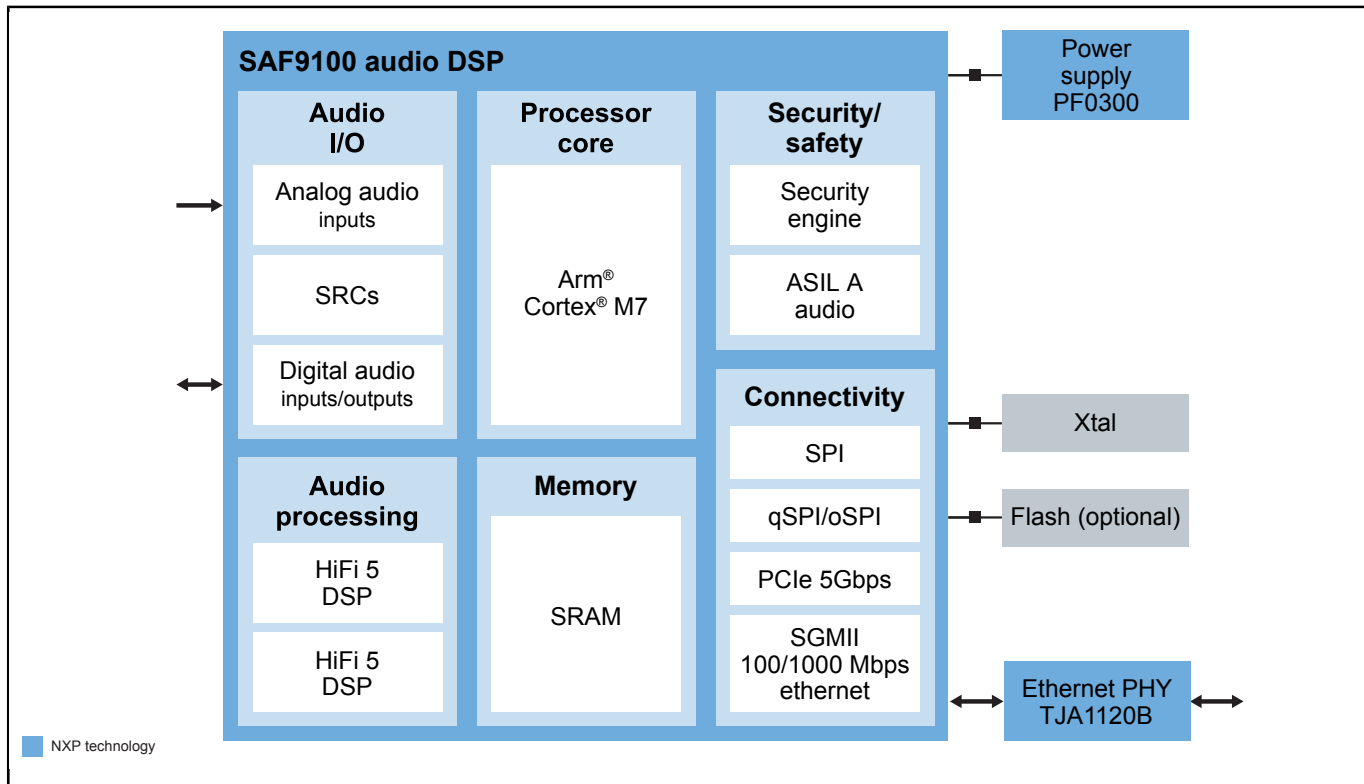
Last Updated: Dec 16, 2024

SAF9100は、ソフトウェア・デファインド・ビークル向けのカー・インフォテイメントを実現する車載オーディオ・ワンチップ・ソリューションです。エントリレベル、ミッドレンジ、ハイエンドの各オーディオ・アプリケーションで現在と将来のオーディオ処理要求を満たすことができる、オープン・コアの最新世代オーディオDSPを2個搭載しています。また、組込みMCUを搭載し、PCIeやギガビット・イーサネットなどの包括的なコネクティビティを備えています。

SAF9100は、AI/MLアクセラレータをサポートし、NXP独自のハードウェア・ベースのバイクワッド・アクセラレータを搭載しています。

SAF9100のハードウェアおよび関連ツール（ドキュメント、ソフトウェア、およびボード）は、限られたお客様のみご利用いただけます（承認済みのNDAが必要です）。詳しい情報や供給状況については、サポートまたは営業担当者にお問い合わせください。

SAF9100 Block Diagram



View additional information for [ワンチップ・ソリューション、AI/ML機能を備えたスケーラブルなオーディオDSP処理](#).

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.