



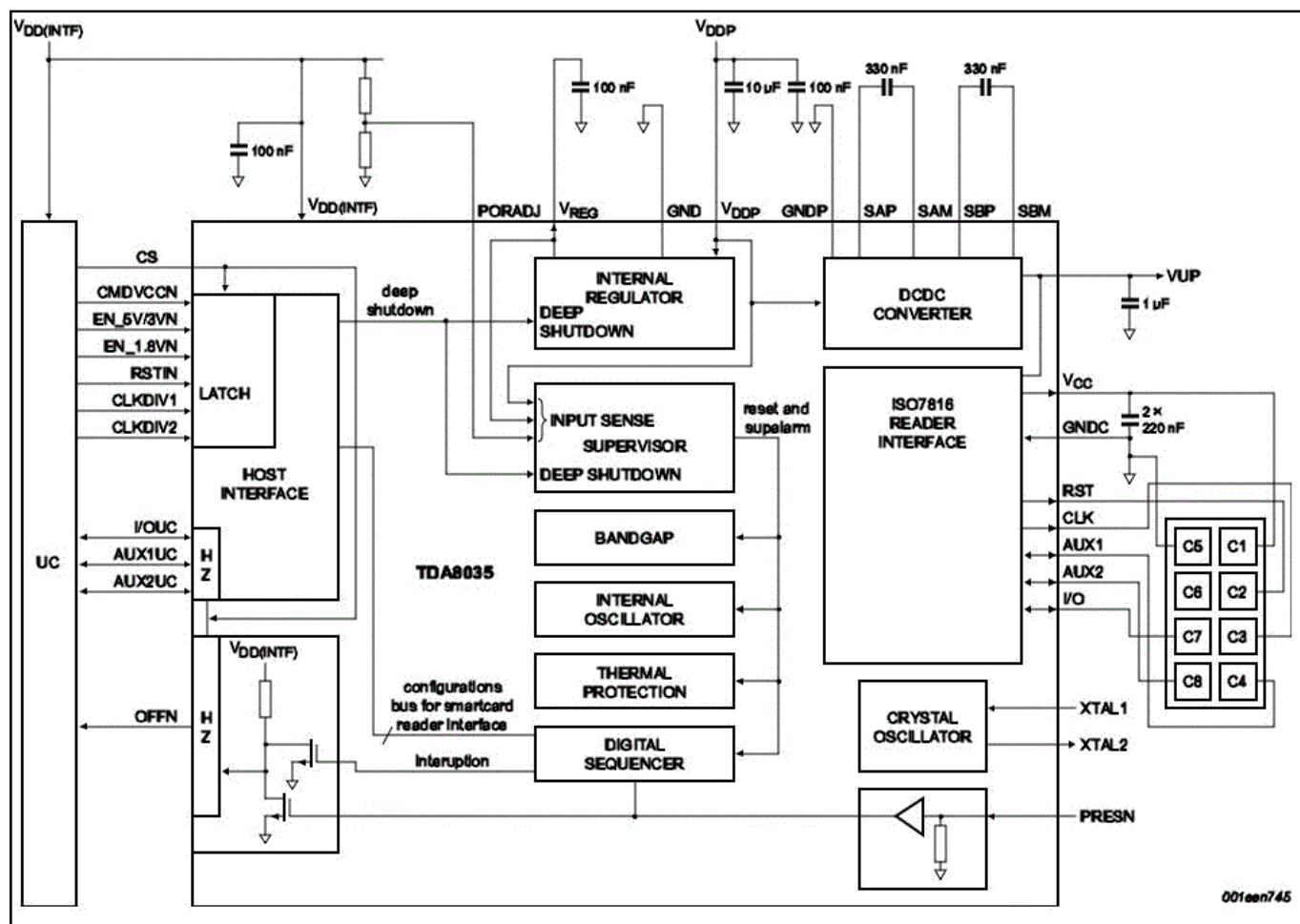
高集積/低消費電力スマートカード・インターフェース

TDA8035HN

Last Updated: Sep 25, 2025

TDA8035は、定評のある接触型スマートカード・リーダー用IC TDA8024のコスト効率に優れた後継品です。電流制限、短絡検出、ESD保護、および電源監視を実行することで、カードに高度なセキュリティをもたらします。3 Vの電源ドメインで動作するため、コンタクト・リーダーのスタンバイ・モード中の消費電流は非常に低くなります。したがって、TDA8035は電力効率に優れたコンタクト・リーダーに最適なコンポーネントです。

TDA8035HNブロック図 Block Diagram



View additional information for [高集積/低消費電力スマートカード・インターフェース](#).

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.