



# NTAG® 5开关：符合NFC Forum的 PWM通用IO桥接器，用于照明和游戏

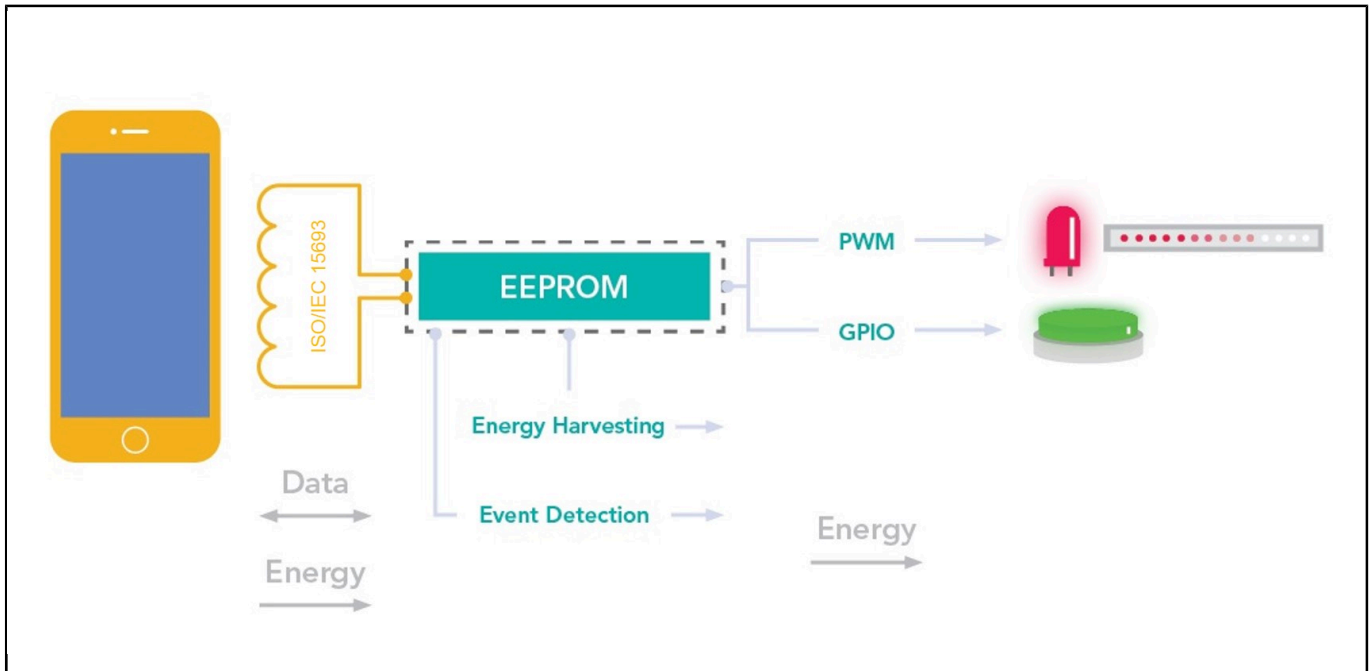
## NTAG5-SWITCH

Last Updated: Apr 8, 2022

恩智浦的NTAG 5开关使设计人员在各种游戏和照明应用以及其他成本敏感型设计中无需使用MCU，而以更低的成本实现更多功能、连接和效率。它的工作频率为13.56 MHz，符合NFC Forum标准。

它提供了读取范围双重性，具有双向通信链路，可在近距离内与NFC设备配合使用，并通过功能更强的工业读取器在更长的范围内提供，这使得它可以在工厂中自动校准和参数化。轻松配置支持一系列控制功能，板载独创性检查使用户可以验证最终产品的真实性。

## NTAG 5 switch block diagram Block Diagram



View additional information for [NTAG® 5开关](#): 符合NFC Forum的PWM通用IO桥接器，用于照明和游戏.

**Note:** The information on this document is subject to change without notice.

[www.nxp.com](http://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. © 2024 NXP B.V.