



Title of Change:	Update to IPCN24016X – NIS5x2x Cu wire Conversion change has been cancelled.	
Proposed First Ship date:	N/A	
Contact Information:	Contact your local ON Semiconductor Sales Office or SinTze.Chu@onsemi.com	
PCN Samples Contact:	Contact your local ON Semiconductor Sales Office or < PCN.samples@onsemi.com >. Sample requests are to be submitted no later than 30 days from the date of first notification, Initial PCN or Final PCN, for this change. Samples delivery timing will be subject to request date, sample quantity and special customer packing/label requirements.	
Type of Notification:	This is an Initial Product/Process Change Notification (IPCN) sent to customers. An IPCN is an advance notification about an upcoming change and contains general information regarding the change details and devices affected. It also contains the preliminary reliability qualification plan. The completed qualification and characterization data will be included in the Final Product/Process Change Notification (FPCN). This IPCN notification will be followed by a Final Product/Process Change Notification (FPCN) at least 90 days prior to implementation of the change. In case of questions, contact < PCN.Support@onsemi.com >	
Marking of Parts/ Traceability of Change:	Parts can be identified by the date code in the traceability code.	
Change Category:	Assembly Change	
Change Sub-Category(s):	Material Change	
Sites Affected:		
ON Semiconductor Sites	External Foundry/Subcon Sites	
ON Semiconductor Seremban, Malaysia	None	
ON Semiconductor Tarlac, Philippines		
Description and Purpose:		
The originally proposed change of NIS5x2x products from gold wire to Palladium Coated Copper wire has been cancelled. This change will not be implemented.		
Qualification Plan:		
Not applicable since Project is being cancelled.		
List of Affected Parts:		
<i>Note: Only the standard (off the shelf) part numbers are listed in the parts list. Any custom parts affected by this PCN are shown in the customer specific PCN addendum in the PCN email notification, or on the PCN Customized Portal.</i>		
Part Number	Qualification Vehicle	
NIS5132MN1TXG	NIS5132MN1TXG	
NIS5132MN2TXG	NIS5132MN1TXG	
NIS5132MN3TXG	NIS5132MN1TXG	
NIS5135MN1TXG	NIS5132MN1TXG	



Initial Product/Process Change Notification

Document #: IPCN24016X1

Issue Date: 29 Jun 2021

NIS5135MN2TXG	NIS5132MN1TXG
NIS5232MN1TXG	NIS5132MN1TXG

Japanese translation of the notification starts here.
通知の日本語訳はここから始まります。

Note: The Japanese version is for reference only. In case of any differences between the English and Japanese version, the English version shall control.

注：日本語版は参照用です。英語版と日本語版の違いがある場合は、英語版が優先されます。



初回製品 / プロセス変更通知

文書番号# : IPCN24016X1

発行日: 29 Jun 2021

変更件名:	IPCN24016X の更新通知 – NIS5x2x 銅ワイヤ変換の変更通知のキャンセル	
初回出荷予定日:	N/A	
連絡先情報:	現地のオン・セミコンダクター営業所または <SinTze.Chu@onsemi.com> にお問い合わせください。	
サンプル:	現地のオン・セミコンダクター営業所または <PCN.Samples@onsemi.com> にお問い合わせください。 サンプルは、イニシャル PCN またはファイナル PCN の初回通知の日付から 30 日以内に要求してください。 サンプル納入時は、依頼日、数量、特別梱包材/ラベル条件によって異なります。	
通知種別:	これは、お客様宛の初回製品 / プロセス変更通知 (IPCN) です。IPCN は、近日中に実施される変更に関する事前通知であり、変更の詳細および影響を受けるデバイスについての一般情報が記載されます。また、暫定的な信頼性認証計画も記載されます。 最終的な認定データおよび特性データは最終製品 / プロセス変更通知 (FPCN) に含まれます。この IPCN は、変更実施から少なくとも 90 日前に発行される最終製品 / プロセス変更通知 (FPCN) に先だって通知されます。ご不明な点がありましたら、<PCN.Support@onsemi.com> にお問い合わせください。	
部品のマーキング/変更のトレーサビリティ:	製品はトレーサビリティコードのデータコードにて識別できます。	
変更カテゴリ:	組立の変更	
変更サブカテゴリ:	材料の変更	
影響を受ける拠点:		
オン・セミコンダクター拠点:	外部製造工場 / 下請業者拠点:	
ON Semiconductor Seremban, Malaysia		なし
ON Semiconductor Tarlac, Philippines		
説明および目的:	当初提案されていたNIS5x2x製品の金線からパラジウム被覆銅線への変更はキャンセルされました。この変更は実施されません	
認定計画:	プロジェクトが取り消しとなったため該当せず。	
影響を受ける部品の一覧:	注: 部品一覧には標準部品番号 (既製品) のみが記載されています。本 PCN の影響を受けるカスタム部品番号は、PCN メールで提供される顧客個別の付録、または PCN カスタマイズポータルに記載されています。	
	部品番号	認定試験用ピークル
	NIS5132MN1TXG	NIS5132MN1TXG
	NIS5132MN2TXG	NIS5132MN1TXG
	NIS5132MN3TXG	NIS5132MN1TXG
	NIS5135MN1TXG	NIS5132MN1TXG
	NIS5135MN2TXG	NIS5132MN1TXG



初回製品 / プロセス変更通知

文書番号# : IPCN24016X1

発行日 : 29 Jun 2021

NIS5232MN1TXG	NIS5132MN1TXG
---------------	---------------



Appendix A: Changed Products

PCN#: IPCN24016X1
Issue Date: Jun 29, 2021

Product	Customer Part Number	Qualification Vehicle	New Part Number	Replacement Supplier
NIS5132MN1TXG		NIS5132MN1TXG	NA	
NIS5132MN2TXG		NIS5132MN1TXG	NA	
NIS5132MN3TXG		NIS5132MN1TXG	NA	
NIS5135MN1TXG		NIS5132MN1TXG	NA	
NIS5135MN2TXG		NIS5132MN1TXG	NA	
NIS5232MN1TXG		NIS5132MN1TXG	NA	