

Title of Change:	Update to FPCN24033X - Addition of probe site will be implemented immediately				
Proposed First Ship date:	16 Sep 2021				
Contact Information:	Contact your local onsemi Sales Office or szemun.yau@onsemi.com				
Additional Reliability Data:	Contact your local onsemi Sales Office or <u>ChangKit.Mok@onsemi.com</u>				
Type of Notification:	This is a Final Product/Process Change Notification (FPCN) sent to customers.				
Marking of Parts/ Traceability of Change:	Date Code after the change is implemented.				
Change Category:	Test Change, Add Probe	Test Change, Add Probe Process			
Change Sub-Category(s):	Manufacturing Process	Manufacturing Process Change			
Sites Affected:					
onsemi Sites		External Foundry/Subcon Sites			
onsemi Carmona, Philippines		None			
Description and Purpose: Additional probe test will be implemented immediately as it improves the quality and does NOT change the form, fit, or function of the product. Reliability Data Summary: Not applicable.					
Electrical Characteristics Summary: Electrical characteristics are not impacted. List of Affected Parts:					
<b>Note:</b> 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 <b>PCN Customized Portal</b> .					
Part Number		Qualification Vehicle			
NLSX5014MUTAG		NLSX5014MUTAG			

## 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.



## **最終製品/プロセス変更通知** <sup>文書番号#: FPCN24033X1 <sup>発行日:</sup> 16 Sep 2021</sup>

変更件名:	FPCN24033X の更新 - プローブ拠点追加はすぐに実施されます						
初回出荷予定日:	2021 年 9 月 16 日						
連絡先情 <del>報</del> :	現地のオンセミ営業所または< <u>szemun.yau@onsemi.com</u> >にお問い合わせください。						
追加の信頼性テータ:	現地のオンセミ営業所または< <u>ChangKit.Mok@onsemi.com</u> >にお問い合わせください。						
通知種別:	これは、お客様宛の最終製品 /プロセス変更通知(FPCN)です。						
変更部品の識別:	変更実施後のデートコード						
変更カテゴリ: テストの変更、プロー	変更力テコリ: テストの変更、プローブプロセスの追加						
変更サブカテゴリ: 製造プロセスの	変更サブカテゴリ:製造プロセスの変更						
影響を受ける拠点:							
オンセミ拠点:		外部製造工場 / 下請業者拠点:					
onsemi Carmona, Philippines		無し					
		後能を変更しないため、すぐに実施されます。 					
信頼性データの要約:							
該当なし.	該当なし.						
電気的特性の要約:	電気的特性の要約:						
電気的特性への影響はありません。							
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。							
品语	番号	認定試験用デバイス					



## Appendix A: Changed Products

Product	Customer Part Number	Qualification Vehicle	New Part Number	Replacement Supplier
NLSX5014MUTAG		NLSX5014MUTAG	NA	