



Final Product/Process Change Notification

Document #:FPCN22561X3

Issue Date:08 Jan 2020

Title of Change:	Update to FPCN22561XA and FPCN22561XB – Cancellation of previously announced Qualification of Silan (Hangzhou, China) as an additional Wafer FAB for IPM LVIC BCH4B technology products.	
Proposed First Ship date:	08 Jan 2020 or earlier if approved by customer.	
Contact Information:	Contact your local ON Semiconductor Sales Office or < Seok-Ho.Choi@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.	
Additional Reliability Data:	Contact your local ON Semiconductor Sales Office	
Type of Notification:	This is a Final Product/Process Change Notification (FPCN) sent to customers. FPCNs are issued 90 days prior to implementation of the change. ON Semiconductor will consider this change accepted, unless an inquiry is made in writing within 30 days of delivery of this notice. To do so, contact PCN.Support@onsemi.com	
Marking of Parts/ Traceability of Change:	NA	
Change Category:	Wafer Fab Change	
Change Sub-Category(s):	Manufacturing Site Addition	
Sites Affected:		
ON Semiconductor Sites	External Foundry/Subcon Sites	
None	SILAN IC	
Description and Purpose:		
This Update Notification is to formally notify our customers that the intended change describe and previously communicated in FPCN22561XA & FPCN22561XB will be CANCELLED and will not be implemented.		
FPCN22561XA & FPCN22561XB previously announced the Qualification of Silan (Hangzhou, China) as an additional Wafer FAB for IPM LVIC BCH4B technology products.		
Reliability Data Summary:		
N/A		
Electrical Characteristics Summary:		
N/A		
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	
KA7553A	N/A	
KA7552A	N/A	



KA3883CDTF	N/A
KA7500B	N/A
KA34063A	N/A
KA3525A	N/A
KA7500C	N/A
KA7500CDTF	N/A
FAN7527BN	N/A
FAN7527BMX	N/A
FAN7554	N/A
KA5M0380RYDTU	N/A
KA5M0380RTU	N/A
KA5M0365RYDTU	N/A
KA5M0365RTU	N/A
KA5M0265RYDTU	N/A
KA5L0565RYDTU	N/A
KA5L0380RYDTU	N/A
KA5H0380RYDTU	N/A
KA5H0380RTU	N/A
KA5H0365RTU	N/A
KA5H0165RYDTU	N/A
KA5H0165RTU	N/A
KA5M0165RN	N/A
FS7M0880YDTU	N/A
FS7M0880TU	N/A
KA1M0565RYDTU	N/A
KA1M0565RTU	N/A
KA1H0165RTU	N/A

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

文書番号# : FPCN22561X3

発行日 : 08 Jan 2020

変更件名:	FPCN22561XA および FPCN22561XB の更新 – 以前お知らせした IPM LVIC BCH4B テクノロジー製品の追加ウェハー工場として Silan (中国、杭州) の認定のキャンセル	
初回出荷予定日:	08 Jan 2020 またはお客様からの承認が得られた場合はそれ以前.	
連絡先情報:	現地のオン・セミコンダクター営業所または <Seok-Ho.Choi@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、この変更の初回通知、初回 PCN 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。	
追加の信頼性データ:	お客さまの地域のオン・セミコンダクター営業所または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。FPCN は、変更実施の 90 日前に発行されます。 オン・セミコンダクターは、この通知の送付から 30 日以内に書面による問い合わせがない限り、この変更が承諾されたものとみなします。お問い合わせは、<PCN.Support@onsemi.com> 宛てにお願いします。	
変更部品の識別:	N/A	
変更カテゴリ:	ウェハファブの変更	
変更サブカテゴリ:	製造拠点の追加	
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:	
無し	SILAN IC	
説明および目的:	<p>この更新通知は、以前に FPCN22561XA および FPCN22561XB でお知らせしました、予定の変更内容がキャンセルされ、実施されないことをお客様に正式に通知するためのものです。</p> <p>FPCN22561XA および FPCN22561XB では、以前に、Silan (中国、杭州) を IPM LVIC BCH4B テクノロジー製品の追加ウェハー工場として認定することをお知らせしました。</p>	
信頼性データの要約:	N/A	
電気的特性の要約:	N/A	
影響を受ける部品の一覧:	<p>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。</p>	
	部品番号	認定試験用ピークル
	KA7553A	N/A
	KA7552A	N/A
	KA3883CDTF	N/A
	KA7500B	N/A



最終製品 / プロセス変更通知

文書番号 : FPCN22561X3

発行日 : 08 Jan 2020

KA34063A	N/A
KA3525A	N/A
KA7500C	N/A
KA7500CDTF	N/A
FAN7527BN	N/A
FAN7527BMX	N/A
FAN7554	N/A
KA5M0380RYDTU	N/A
KA5M0380RTU	N/A
KA5M0365RYDTU	N/A
KA5M0365RTU	N/A
KA5M0265RYDTU	N/A
KA5L0565RYDTU	N/A
KA5L0380RYDTU	N/A
KA5H0380RYDTU	N/A
KA5H0380RTU	N/A
KA5H0365RTU	N/A
KA5H0165RYDTU	N/A
KA5H0165RTU	N/A
KA5M0165RN	N/A
FS7M0880YDTU	N/A
FS7M0880TU	N/A
KA1M0565RYDTU	N/A
KA1M0565RTU	N/A
KA1H0165RTU	N/A



Appendix A: Changed Products

Product	Customer Part Number	Qualification Vehicle	New Part Number	Replacement Supplier
KA1M0565RTU				
KA5H0165RTU				
KA5H0365RTU				
KA5H0380RTU				
KA5H0380RYDTU				
KA5L0380RYDTU				
KA5M0365RTU				
KA5M0365RYDTU				
KA5M0380RTU				
KA5M0380RYDTU				
FAN7554				
FAN7527BMX				
FAN7527BN				
KA7500CDF				
KA7500C				
KA3525A				
KA34063A				
KA7552A				
KA7553A				