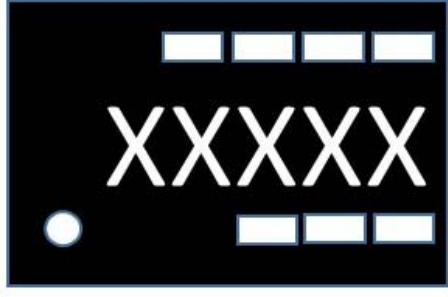
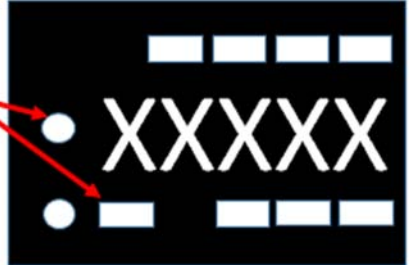




Title of Change:	Update to FPCN22673X - Assembly and Test Capacity Expansion to Greatek (GTK) Taiwan for SSOT5 Products.	
Proposed First Ship date:	27 Jul 2020 or earlier if approved by customer	
Contact Information:	Contact your local ON Semiconductor Sales Office or Scott.Brow@onsemi.com	
PCN Samples 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 or Aileen.Allado@onsemi.com	
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:	Product marked with date code 2030 or later may be built from current factory or from OSPI-Cebu factory. On the label of the box and reel, the ASSY LOC: D2 will also indicate product assembled in GTK. Please see sample label on Page 2 at the following URL http://www.onsemi.com/pub/Collateral/LABELRM-D.PDF to see the location of the ASSY LOC.	
Change Category:	Assembly Change, Test Change	
Change Sub-Category(s):	Material Change, Manufacturing Site Addition	
Sites Affected:		
ON Semiconductor Sites	External Foundry/Subcon Sites	
None	Greatek Electronics Inc., Taiwan	
Description and Purpose:		
This Update notification is to correct an error in FPCN22673X with regards to the marking differences between product out of Cebu, Philippines and the new assembly/test site at Greatek, Taiwan. Please see the correct marking shown here:		
Product marking change	Cebu (Current)  Where XXXX = Device Identifier	Greatek (New) Location Identifier  Where XXXX = Device Identifier

**Reliability Data Summary:**

Please refer to FPCN22673X for the reliability data associated with this change.

Electrical Characteristics Summary:

Electrical characteristics are not impacted.

List of Affected Parts:

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](#).

Part Number	Qualification Vehicle
FAN3100CSX	FAN3111CSX
FAN3100TSX	FAN3111CSX
FAN3111CSX	FAN3111CSX
FAN3111ESX	FAN3111CSX
FL3100TSX	FAN3111CSX

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# : FPCN22673X1

発行日: 29 May 2020

変更件名:	FPCN22673X の更新- Greatek (GTK) Taiwan 認定による SSOT5 製品の組立及び検査能力の拡大
初回出荷予定日:	27 Jul 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 Scott.Brow@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 Aileen.Allado@onsemi.com 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。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:	日付コード 2030 以降の日付表示がある製品は、現在の工場または OSPI 工場で組み立てられていることとなります。箱およびリールのラベルに ASSY LOC が記載されています。D2 は GTK で組み立てられた製品も示します。 以下の URL にある 2 ページ目のサンプルラベルを参照してください。 http://www.onsemi.com/pub/Collateral/LABELRM-D.PDF の ASSY LOC の場所を参照してください。

変更カテゴリ: 組立の変更, 検査の変更

変更サブカテゴリ: 材料の変更, 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:

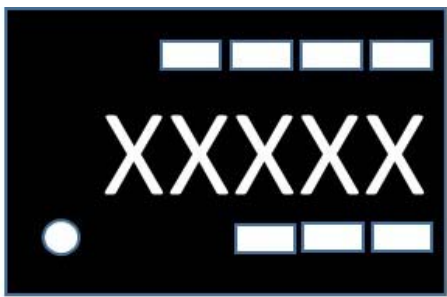
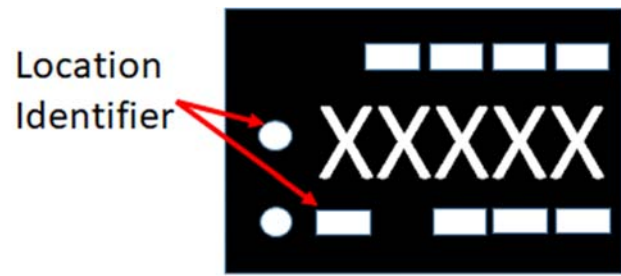
無し

外部製造工場 / 下請業者拠点:

Greatek Electronics Inc., Taiwan

説明および目的:

本更新通知は、セブ(フィリピン)と新しい組立/検査拠点である Greatek Taiwan からの製品間に存在するマーキングの違いに関して、FPCN22673X における間違いを修正するものです。正しいマーキングは次を参照してください。

	Cebu(現行)	Greatek(新規)
製品マーキング変更	 <p>Where XXXX = Device Identifier</p>	 <p>Where XXXX = Device Identifier</p>

**信頼性データの要約:**

本変更に伴う信頼性データに関しては、FPCN22673X を参照してください。

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。

部品番号	認定試験用ピークル
FAN3100CSX	FAN3111CSX
FAN3100TSX	FAN3111CSX
FAN3111CSX	FAN3111CSX
FAN3111ESX	FAN3111CSX
FL3100TSX	FAN3111CSX