

<b>Title of Change:</b>	Announcement of last order date to secure original fab material – Fab 2 transfer devices.
<b>Last Time Buy Date:</b>	31 Jan 2022 With flexibility for update in case of FPCN delay without exceeding 1 month after FPCN issuance date.
<b>Last Ship Date:</b>	6 months from FPCN issuance date in line with the implementation date in compliance to J-STD-46 or ZVEI, or earlier upon customer approval, or per our signed agreements but after depletion of inventory of the current material .
<b>Contact information:</b>	Contact your local onsemi or <a href="#">Customer Service Representative</a> .
<b>Type of notification:</b>	Customers must notify onsemi (< <a href="mailto:PCN.Support@onsemi.com">PCN.Support@onsemi.com</a> >) in writing within 90 days of receipt of this notification if they consider the discontinued product from fab2 onsemi and the customer may negotiate an appropriate End-of-Life.

## Description and Purpose:

Following the announcement on February 3, 2020, onsemi pursues the sale process of its manufacturing facility in Oudenaarde, Belgium (Fab2). onsemi collected Last-Time-Buy volume for products that will not be transferred to another factory.

Now, onsemi needs to collect from its customers Last-Time-Buy volume for products that will be transferred to another factory to plan bridge-build capacity within the current facility (fab2) before the selling.

If customer considers the approval period of the discontinued product from fab2 may exceed 6 months from FPCN issuance date, customer must notify in writing within 90 days of the receipt of this notification. onsemi and the customer may negotiate an appropriate bridge build period.

For the affected parts with replacement part, the current Orderable Part Number (OPN) will be discontinued. Starting February 1<sup>st</sup>, 2022, any orders will need to be placed using the replacement part.

For the affected parts without replacement part, the current Orderable Part Number will NOT be discontinued, but starting February 1<sup>st</sup>, 2022, any orders will be converted to the new receiving fab.

PLEASE NOTE: onsemi may implement minimum order quantities or dollar amounts based on inventories available.

For questions or concerns regarding this notification, please contact your local sales office or customer service representative.

Additional contacts are:

### Americas:

Tom Siegel (tom.siegel@onsemi.com)  
☎ +1 765 868 5022  
USA

### Europe:

Andrej Tomasik (andrej.tomasik@onsemi.com)  
☎ +421 33790 2229  
Slovakia

### Japan:

Isao Usuki (isao.usuki@onsemi.com)  
☎ +81 3 6880 1771  
Japan

### Asia Pacific:

Stephen Ng (stephen.ng@onsemi.com)  
☎ +852 2689 0209  
China

NOTE: SINCE IPCN NOTIFICATION AND UPON PUBLICATION OF THIS DISCONTINUANCE NOTICE, onsemi ALLOWS A FEW MONTHS FROM THE NOTICE DATE TO PLACE FINAL PURCHASE ORDERS ON THE CURRENT WAFER FAB. HOWEVER, CONSIDERING THE NUMBER OF PRODUCTS BEING TRANSFERRED AND THE POTENTIALLY LIMITED AVAILABLE CAPACITY TO BUILD THE BRIDGE BUILD BEFORE THE SELLING, ACCEPTANCE IS SUBJECT TO REASONABLE ORDER QUANTITIES, PRODUCT AVAILABILITY AND ALL OTHER APPLICABLE TERMS AND CONDITIONS.

IMPORTANT NOTICE: SUBJECT TO COMMERCIAL AGREEMENT, onsemi MAY EXTEND THE DELIVERIES OUTSIDE THE 06 MONTHS WINDOW FOLLOWING THE LAST SHIP DATE (IN LINE WITH THE IMPLEMENTATION DATE IN COMPLIANCE TO J-STD-46, OR ZVEI, OR EARLIER UPON CUSTOMER APPROVAL, OR PER SIGNED AGREEMENTS) BUT AFTER DEPLETION OF INVENTORY OF THE CURRENT MATERIAL. HOWEVER, SUCH EXTENDED DELIVERY CONDITIONS COULD BE SUBJECT TO AN EXTENSION OF THE DATE CODE CURRENTLY AT 12 MONTHS.

**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](#).

Current Orderable Part Number	Replacement part	Supplier
NCV890200PDR2G	#NONE	#NA
NCV890204MWR2G	#NONE	#NA
NCV891330PD40R2G	#NONE	#NA
NCV891334MW33R2G	#NONE	#NA
NCV87722DT50RKG	NCV8772CDT504RKG	onsemi
NCV86603BDT33RKG	NCV8760CDT333RKG	onsemi
NCV86602BDT33RKG	NCV8760CDT332RKG	onsemi
NCV87722D5S33R4G	NCV8772CDS334R4G	onsemi
NCV87722DT33RKG	NCV8772CDT334RKG	onsemi
NCV85081BPD50R2G	NCV8508CPD501R2G	onsemi
NCV7707DQR2G	NCV7707DQCR2G	onsemi
NCV7707DQBR2G	NCV7707DQCR2G	onsemi
NCV86601BDT50RKG	NCV8760CDT501RKG	onsemi
NCV887720D1R2G	#NONE	#NA
NCV890100MWTXG	#NONE	#NA
NCV890104MWR2G	#NONE	#NA
NCV891330PD33R2G	#NONE	#NA
NCV891330PD50R2G	#NONE	#NA
NCV898031D1R2G	#NONE	#NA
NCV7681APWR2G	#NONE	#NA
NCV7681LPWR2G	#NONE	#NA
NCV7683DQR2G	#NONE	#NA
NCV7708FDQR2G	#NONE	#NA
NCV7708FDWR2G	#NONE	#NA
NCV7751DQR2G	#NONE	#NA
NCV7754DPR2G	#NONE	#NA
NCV78247DQ0R2G	NCV78247DQ0AR2G	onsemi
NCV78703MW0R2G	NCV78703MW0AR2G	onsemi
NCV78703MW1R2G	NCV78703MW1AR2G	onsemi
NCV885201D1R2G	#NONE	#NA
NCV887001D1R2G	#NONE	#NA
NCV887100D1R2G	#NONE	#NA
NCV887103D1R2G	#NONE	#NA

NCV887104D1R2G	#NONE	#NA
NCV887105D1R2G	#NONE	#NA
NCV887300D1R2G	#NONE	#NA
NCV887302D1R2G	#NONE	#NA
NCV887601D1R2G	#NONE	#NA
NCV887701D1R2G	#NONE	#NA
NCV887711D1R2G	#NONE	#NA

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。

<b>変更件名:</b>	Fab2 移管デバイスについてオリジナル製品を確保するための最終受注日のお知らせ
<b>最終購入日:</b>	2022 年 1 月 31 日 FPCN 発行日から 1 か月を超えない FPCN の遅延の場合、柔軟に更新可能。
<b>最終出荷日:</b>	J-STD-46 または ZVEI に準拠した実施日に合わせた FPCN 発行日から 6 か月、またはお客様からの承認が得られた場合、署名された契約書に従い、あるいは現行品在庫が枯渇した場合にはそれ以前となります。
<b>連絡先情報:</b>	現地のオンセミ営業所または <a href="#">カスタマーサービス担当者</a> にお問い合わせください。
<b>通知種別:</b>	廃止製品が「シングルソース」である場合には、お客様は本通知の受領から 90 日以内にオンセミ(< <a href="mailto:PCN.Support@onsemi.com">PCN.Support@onsemi.com</a> >)に書面にて通知いただかなければなりません。オンセミとお客様は適切な製品終了について交渉するものとします。

## 説明および目的:

2020 年 2 月 3 日のお知らせの通り、オンセミはアウデナールデ (ベルギー) にある製造施設 (Fab2) を売却する見込みです。他の工場に移管されない製品について、最終購入量を収集しました。

売却前に、現在の施設 (fab2) の橋渡し機能を計画するために、他の工場に移管される予定の製品について、顧客から最終購入量を収集する必要があります。

fab2 の廃止された製品の承認期間が、FPCN の発行日から 3 か月を超えると顧客が考える場合、顧客はこの通知の受領から 90 日以内に書面で通知する必要があります。オンセミと顧客は適切な橋渡し期間を交渉する場合があります。

影響を受ける製品で代替品の有る製品は、現行の注文可能品(OPN)は供給中止となります。2022 年 2 月 1 日より、注文は代替品に手配いただく必要があります。

影響を受ける製品で代替品の無い製品は、現行の注文可能品(OPN)は供給中止とはなりません、2022 年 2 月 1 日より、注文は新しいファブ品へ変更されます。

注意: オンセミは、在庫状況に基づいて、最低注文数または最低金額を設定する場合があります。

この通知に関してご不明な点がありましたら、現地の営業所または顧客サービス窓口にお問い合わせください。

以下の連絡先もご利用いただけます:

### 米国:

Tom Siegel (tom.siegel@onsemi.com)  
☎ +1 765 868 5022  
アメリカ合衆国

### 欧州:

Andrej Tomasik (andrej.tomasik@onsemi.com)  
☎ +421 33790 2229  
スロバキア

### 日本:

Isao Usuki (isao.usuki@onsemi.com)  
☎ +81 3 6880 1771  
日本

### アジア太平洋:

Stephen Ng (stephen.ng@onsemi.com)  
☎ +852 2689 0209  
中国

注: IPCN 通知以降および本廃止通知の発行日から数か月間は、現在のウェア製造で最終購入注文が可能ですが、しかしながら、移管する製品の数が多いため、そして販売前に橋渡しをする能力が限られる可能性があることから、ご注文をお受けできるかどうかは、注文数量の実現性、製品在庫数、および適用されるその他すべての取引条件によります。

重要な注意: 個別の合意により、オンセミは、現在の材料の在庫の枯渇後、最終発送日後の 6 か月の期間外に納品を延長することがあります (J-STD-46 または ZVEI、顧客の承認によりそれ以前に、または署名契約ごとに)。ただし、その納入条件も、データコードの延長の対象となり、現在は 12 か月です。

## 影響を受ける標準部品の一覧:

注: 標準の部品番号(既製品)のみが部品一覧に記載されます。本 PCN に影響を受けるカスタム 部品は、PCN メールのお客様の特定の PCN の付属文書、または PCN カスタマイズポータルに記載されています。

現在注文可能な部品番号	代替部品番号	代替部品サプライヤ
NCV890200PDR2G	#NONE	#NA
NCV890204MWR2G	#NONE	#NA
NCV891330PD40R2G	#NONE	#NA
NCV891334MW33R2G	#NONE	#NA
NCV87722DT50RKG	NCV8772CDT504RKG	onsemi
NCV86603BDT33RKG	NCV8760CDT333RKG	onsemi
NCV86602BDT33RKG	NCV8760CDT332RKG	onsemi
NCV87722D5S33R4G	NCV8772CDS334R4G	onsemi
NCV87722DT33RKG	NCV8772CDT334RKG	onsemi
NCV85081BPD50R2G	NCV8508CPD501R2G	onsemi
NCV7707DQR2G	NCV7707DQCR2G	onsemi
NCV7707DQBR2G	NCV7707DQCR2G	onsemi
NCV86601BDT50RKG	NCV8760CDT501RKG	onsemi
NCV887720D1R2G	#NONE	#NA
NCV890100MWTXG	#NONE	#NA
NCV890104MWR2G	#NONE	#NA
NCV891330PD33R2G	#NONE	#NA
NCV891330PD50R2G	#NONE	#NA
NCV898031D1R2G	#NONE	#NA
NCV7681APWR2G	#NONE	#NA
NCV7681LPWR2G	#NONE	#NA
NCV7683DQR2G	#NONE	#NA
NCV7708FDQR2G	#NONE	#NA
NCV7708FDWR2G	#NONE	#NA
NCV7751DQR2G	#NONE	#NA
NCV7754DPR2G	#NONE	#NA
NCV78247DQ0R2G	NCV78247DQ0AR2G	onsemi
NCV78703MW0R2G	NCV78703MW0AR2G	onsemi
NCV78703MW1R2G	NCV78703MW1AR2G	onsemi
NCV885201D1R2G	#NONE	#NA
NCV887001D1R2G	#NONE	#NA
NCV887100D1R2G	#NONE	#NA

## 製品廃止通知

文書番号: PD24321Z

発行日: 05 Oct 2021

NCV887103D1R2G	#NONE	#NA
NCV887104D1R2G	#NONE	#NA
NCV887105D1R2G	#NONE	#NA
NCV887300D1R2G	#NONE	#NA
NCV887302D1R2G	#NONE	#NA
NCV887601D1R2G	#NONE	#NA
NCV887701D1R2G	#NONE	#NA
NCV887711D1R2G	#NONE	#NA

**Appendix A: Changed Products**

**PCN#: PD24321Z**  
**Issue Date: Oct 05, 2021**

Product	Customer Part Number	Qualification Vehicle	New Part Number	Replacement Supplier
NCV890200PDR2G			#NONE	#NA
NCV86601BDT50RKG			NCV8760CDT501RKG	onsemi
NCV7681APWR2G			#NONE	#NA
NCV7683DQR2G			#NONE	#NA
NCV7708FDWR2G			#NONE	#NA
NCV7751DQR2G			#NONE	#NA
NCV7754DPR2G			#NONE	#NA
NCV887001D1R2G			#NONE	#NA
NCV887100D1R2G			#NONE	#NA
NCV887103D1R2G			#NONE	#NA
NCV887104D1R2G			#NONE	#NA
NCV887300D1R2G			#NONE	#NA
NCV85081BPD50R2G			NCV8508CPD501R2G	onsemi