



<b>Title of Change:</b>	Product Discontinuation Notice related to Fab2 sale
<b>Last Time Buy Date:</b>	30 Jun 2021
<b>Last Ship Date:</b>	30 Jun 2022
<b>Contact information:</b>	Contact your local ON Semiconductor Sales Office or Customer Service Representative.
<b>Type of notification:</b>	Customers must notify ON Semiconductor (<PCN.Support@onsemi.com >) in writing within 90 days of receipt of this notification if they consider the discontinued product to be "Sole Source." ON Semiconductor and the customer may negotiate an appropriate End-of-Life.

### Description and Purpose:

ON Semiconductor announced on February 3, 2020 its intent to explore the sale of its manufacturing facility in Oudenaarde, Belgium. To ease the transition in a mutually beneficial manner, ON Semiconductor wishes to collect from its customers their product "All-time-needs" as early as possible to either timely plan the transition of its replacement part to another factory or to plan enough capacity within the current facility for building the Last-Time-Buy volume for products that will not be transferred to another factory.

ON Semiconductor wishes to promptly inform its customer of its intent to exit this small portion of its overall portfolio so that its customers may plan appropriately and effectively for replacement devices.

ON Semiconductor has provided a list of replacement devices, where available, to aid in this process.

PLEASE NOTE: ON Semiconductor may implement minimum order quantities or dollar amounts based on inventories available. Also, Devices on this Product Discontinuance become NCNR (Non-Cancelable, Non-Returnable).

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 5817 1060

Japan

#### Asia Pacific:

Stephen Ng (stephen.ng@onsemi.com)

☎ +852 2689 0209

China

NOTE: UPON PUBLICATION OF THIS DISCONTINUANCE NOTICE, ON SEMICONDUCTOR ALLOWS TWELVE (12) MONTHS FROM THE NOTICE DATE TO PLACE FINAL LIFETIME PURCHASE ORDERS. HOWEVER, CONSIDERING THE NUMBER OF PRODUCTS BEING TERMINATED AND THE POTENTIALLY LIMITED AVAILABLE CAPACITY TO BUILD THE FINAL LIFETIME PURCHASE ORDERS, ON SEMICONDUCTOR REQUIRES A PRELIMINARY LIFETIME VOLUME INDICATION WITHIN SIX (6) MONTHS FROM THE NOTICE DATE. ACCEPTANCE IS SUBJECT TO REASONABLE ORDER QUANTITIES, PRODUCT AVAILABILITY AND ALL OTHER APPLICABLE TERMS AND CONDITIONS

NOTE: TO ALLOW AN ORDERLY EXIT FROM THE MARKET, PRODUCT SHALL NOT BE DELIVERED AFTER TWENTY-FOUR (24) MONTHS BEYOND THE NOTICE DATE UNLESS OTHERWISE MUTUALLY AGREED IN WRITING.

IMPORTANT NOTICE: SUBJECT TO COMMERCIAL AGREEMENT, ON SEMICONDUCTOR MAY OFFER EXTENDED STORAGE CONDITIONS AND DELIVERIES OUTSIDE THE 12 MONTHS WINDOW FOLLOWING THE LAST ORDER DATE. HOWEVER, SUCH EXTENDED DELIVERY CONDITIONS WILL ALSO BE SUBJECT TO AN EXTENSION TO 24 MONTHS OF THE DATE CODE EXPIRATION DATE, CURRENTLY AT 12 MONTHS.



Note: When a replacement part number is or will be made available in another factory, the new ordering part number will be indicated.

### 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](#).

Device to be Discontinued	Replacement part	Supplier
NCV890103MWTXG	#NONE	#NA
NCV891234MW50R2G	#NONE	#NA
AMIS30422C422MNTWG	#NONE	#NA
NCV70521MN003G	#NONE	#NA
NCV887700D1R2G	#NONE	#NA
NCV887600D1R2G	#NONE	#NA
NCV890203MWTXG	#NONE	#NA
NCV8614BMNR2G	#NONE	#NA
NCV890230PDR2G	#NONE	#NA
NCV890231MWTXG	#NONE	#NA
NCV891130PD50R2G	#NONE	#NA
NCV891334MW50R2G	#NONE	#NA
NCV887105D1R2G	#NONE	#NA
NCV885301D1R2G	#NONE	#NA
NCV890430MW25TXG	#NONE	#NA
NCV891234MW33R2G	#NONE	#NA
NCV887740D1R2G	#NONE	#NA
EMI2180MTTBG	#NONE	#NA
ESD11L5.0DT5G	#NONE	#NA
ESD11N5.0ST5G	#NONE	#NA
ESD5205P6T6G	#NONE	#NA
NUP4114UCLW1T1G	#NONE	#NA
SESD9L3.3ST5G	#NONE	#NA
SZNUP3112UPMUTAG	#NONE	#NA
AMIS30621C6213RG	NCV70627DQ002AR2G	ON Semiconductor
AMIS30621C6216RG	NCV70627MW002AR2G	ON Semiconductor
AMIS30622C6223G	#NONE	#NA
AMIS30622C6223RG	#NONE	#NA



AMIS30623C6238G	#NONE	#NA
AMIS30623C6238RG	AMIS30623C6238RG-BAAA	ON Semiconductor
AMIS30623C623BRG	AMIS30623C623BRG-BBAA	ON Semiconductor
AMIS41682CANM1RG-A	AMIS41682CANM1RG	ON Semiconductor
AMIS41683CANN1RG	#NONE	#NA
AMIS42665TJAA1RG	#NONE	#NA
AMIS42700WCGA4RH	#NONE	#NA
NCV70501DW002G	#NONE	#NA
NCV70501DW002R2G	#NONE	#NA
NCV70516MW0R2G	NCV70516MW1AR2G	ON Semiconductor
NCV70521MN003R2G	#NONE	#NA
NCV70522DQ004R2G	NCV70522DQ004AR2G	ON Semiconductor
NCV70624DW010R2G	#NONE	#NA
NCV70627MW002R2G	NCV70627MW002AR2G	ON Semiconductor
NCV7240DPR2G	NCV7240BDPR2G	ON Semiconductor
NCV7340D12R2G	NCV7340D14R2G	ON Semiconductor
NCV7420C1	#NONE	#NA
NCV7420D23R2G	NCV7420D24R2G	ON Semiconductor
NCV7420D25R2G	NCV7420D26R2G	ON Semiconductor
NCV7425DW5R2G	#NONE	#NA
NCV7429DE5R2G	#NONE	#NA
NCV7441D20R2G	NCV7446MW0R2G	ON Semiconductor
NCV7513BFTR2G	NCV7520MWTXG	ON Semiconductor
NCV7517BFTR2G	NCV7520MWTXG	ON Semiconductor
NCV7608DQR2G	#NONE	#NA
NCV7608DWR2G	#NONE	#NA
NCV7680PWR2G	NCV7681APWR2G	ON Semiconductor
NCV7718BDQR2G	NCV7718CDQR2G	ON Semiconductor
NCV7718DPR2G	NCV7718CDPR2G	ON Semiconductor
NCV7719DQR2G	NCV7719DQAR2G	ON Semiconductor
NCV7720DQR2G	NCV7720DQAR2G	ON Semiconductor
NCV7728DPR2G	NCV7728DPAR2G	ON Semiconductor
NCV7751DQR2G	#NONE	#NA
NCV78663DQ0R2G	#NONE	#NA
NCV78723MW0CR2G	NCV78723MW2R2G	ON Semiconductor
NCV78723MW0R2G	NCV78723MW2R2G	ON Semiconductor
NCV78723MW4R2G	NCV78723MW2R2G	ON Semiconductor



NCV78763MW0R2G	NCV78763MW0AR2G	ON Semiconductor
NCV78763MW1R2G	NCV78763MW1AR2G	ON Semiconductor
NCV78763MW4R2G	NCV78763MW4AR2G	ON Semiconductor
NCV8518BPWR2G	#NONE	#NA
NCV86601BD50R2G	#NONE	#NA
NCV866952D250R2G	#NONE	#NA
NCV8768ABD250R2G	#NONE	#NA
NCV87706DT50RKG	#NONE	#NA
NCV8851-1DBR2G	NCV8856ADBR2G	ON Semiconductor
NCV885300D1R2G	#NONE	#NA
NCV887000D1R2G	#NONE	#NA
NCV887101D1R2G	#NONE	#NA
NCV887102D1R2G	#NONE	#NA
NCV887200D1R2G	#NONE	#NA
NCV887301D1R2G	#NONE	#NA
NCV887801D1R2G	#NONE	#NA
NCV8881PWR2G	#NONE	#NA
NCV890100PDR2G	#NONE	#NA
NCV890101MWTXG	#NONE	#NA
NCV890130MWTXG	#NONE	#NA
NCV890130PDR2G	#NONE	#NA
NCV890131MWTXG	#NONE	#NA
NCV890201MWTXG	#NONE	#NA
NCV890430MW33TXG	#NONE	#NA
NCV891130PD33R2G	#NONE	#NA
NCV891330PD38R2G	#NONE	#NA
NCV898032D1R2G	#NONE	#NA
NCV97310MW33R2G	NCV97310MW33AR2G	ON Semiconductor
NCV97311MW33R2G	NCV97311MW33AR2G	ON Semiconductor
NCV97311MW50R2G	NCV97311MW50AR2G	ON Semiconductor
SCV78663DQ2R2G	#NONE	#NA
AMIS30421C4211RG	#NONE	#NA
AMIS30512C5122RG	NCV70517MW002R2G NCV70516MW1AR2G NCV70514MW003R2G NCV70514MW007R2G	ON Semiconductor
AMIS30521C5212RG	NCV70517MW002R2G NCV70516MW1AR2G NCV70514MW003R2G NCV70514MW007R2G	ON Semiconductor



AMIS30522C5222RG	NCV70517MW002R2G NCV70516MW1AR2G NCV70514MW003R2G NCV70514MW007R2G	ON Semiconductor
AMIS30532C5321RG	#NONE	#NA
AMIS30542C5421RG	#NONE	#NA
AMIS30543C5431RG	#NONE	#NA
AMIS30622C6227G	#NONE	#NA
AMIS30622C6227RG	#NONE	#NA
AMIS30624C6244G	#NONE	#NA
AMIS30624C6244RG	#NONE	#NA
AMIS30624C6245RG	#NONE	#NA
AMIS30660CANH6G	NCV7357D10R2G NCV7357D13R2G	ON Semiconductor
AMIS30660CANH6RG	NCV7357D10R2G NCV7357D13R2G	ON Semiconductor
AMIS42670ICAH2RG	NCV7357D10R2G NCV7357D13R2G	ON Semiconductor
AMIS42770ICAW1G	NCV7446MW0R2G	ON Semiconductor
AMIS42770ICAW1RG	NCV7446MW0R2G	ON Semiconductor
AMIS49587C5872RG	#NONE	#NA
NCN49597MNG	#NONE	#NA
NCN49597MNRG	#NONE	#NA
NCN49599MNG	#NONE	#NA
NCN49599MNTWG	#NONE	#NA
NCP1080DEG	NCP1081DEG	ON Semiconductor
NCP1080DER2G	NCP1081DER2G	ON Semiconductor
NCP1082DEG	NCP1083DEG	ON Semiconductor
NCP1082DER2G	NCP1083DER2G	ON Semiconductor

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。



## 製品廃止通知

文書番号: PD23383Z

発行日: 30 Jun 2020

変更件名:	Fab2 売却に伴う製品廃止通知
最終購入日:	30 Jun 2021
最終出荷日:	30 Jun 2022
連絡先情報:	現地のオン・セミコンダクター営業所またはカスタマーサービス担当者にお問い合わせください。
通知種別:	廃止製品が「単独ソース」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・セミコンダクター (<PCN.Support@onsemi.com >) に書面にて通知しなければなりません。オン・セミコンダクター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、オン・セミコンダクターはアウデナールデ (ベルギー) にある製造施設の売却を検討する意向であることをお知らせしました。弊社とお客様双方にとって有益な方法で、この移行を容易に進めるため、影響を受ける部品に対するお客様の最終的なニーズを、なるべく早期にお伝えください。それによって、代替部品を他工場で生産する計画を立てることができます。あるいは、そのような措置を取れない製品については、現工場において最終購入ニーズにお応えできるだけの数量を生産すべく体制を整える、といった措置が可能になります。

オン・セミコンダクターはお客様が適切かつ効率的に製品を変更できるよう、弊社すべてのポートフォリオのごく一部を廃止する意向を速やかにお客様にご連絡したいと考えております。

オン・セミコンダクターはこの製品の変更の支援のため、入手可能な代替品のリストを提供しています。

注意: オン・セミコンダクターは在庫数状況により最小発注数または金額を設定する場合があります。また、本製品廃止の製品は NCNR (解約不可、返品不可) となります。

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 5817 1060

日本

## アジア太平洋:

Stephen Ng (stephen.ng@onsemi.com)

☎ +852 2689 0209

中国

注: 本廃止通知により、オン・セミコンダクターは発行日より 12 ヶ月間最終購入注文を受け付けます。しかしながら、廃止する製品の数が多いため、そして最終購入注文にお応えするための生産能力が限られていることから、発行日から 6 か月以内に、仮決めした最終購入数量のご提供をお願いします。受注は適切な発注数、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従うものとします。

注: 市場より正常に廃止するため、書面による相互の合意がない限り、製品は発行日から 24 ヶ月を超えた後は納入されないものとします。

重要通知: 個別の合意により、オン・セミコンダクターは、最終注文日付後 12 ヶ月が過ぎた後でも保管や納入を行う場合があります。ただし、その納入条件も、日付コード期限日の 24 ヶ月まで延長される可能性があります。現在は 12 ヶ月です。



注: 代替部品が別の工場で購入可能である、または入手可能になると見込まれる場合、新しい発注部品番号が示されます。

### 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。

部品番号	交換部品番号	交換部品サプライヤ
NCV890103MWTXG	#NONE	#NA
NCV891234MW50R2G	#NONE	#NA
AMIS30422C422MNTWG	#NONE	#NA
NCV70521MN003G	#NONE	#NA
NCV887700D1R2G	#NONE	#NA
NCV887600D1R2G	#NONE	#NA
NCV890203MWTXG	#NONE	#NA
NCV8614BMNR2G	#NONE	#NA
NCV890230PDR2G	#NONE	#NA
NCV890231MWTXG	#NONE	#NA
NCV891130PD50R2G	#NONE	#NA
NCV891334MW50R2G	#NONE	#NA
NCV887105D1R2G	#NONE	#NA
NCV885301D1R2G	#NONE	#NA
NCV890430MW25TXG	#NONE	#NA
NCV891234MW33R2G	#NONE	#NA
NCV887740D1R2G	#NONE	#NA
EMI2180MTTBG	#NONE	#NA
ESD11L5.0DT5G	#NONE	#NA
ESD11N5.0ST5G	#NONE	#NA
ESD5205P6T6G	#NONE	#NA
NUP4114UCLW1T1G	#NONE	#NA
SESD9L3.3ST5G	#NONE	#NA
SZNU3112UPMUTAG	#NONE	#NA
AMIS30621C6213RG	NCV70627DQ002AR2G	ON Semiconductor
AMIS30621C6216RG	NCV70627MW002AR2G	ON Semiconductor
AMIS30622C6223G	#NONE	#NA
AMIS30622C6223RG	#NONE	#NA
AMIS30623C6238G	#NONE	#NA
AMIS30623C6238RG	AMIS30623C6238RG-BAAA	ON Semiconductor





AMIS30623C623BRG	AMIS30623C623BRG-BBAA	ON Semiconductor
AMIS41682CANM1RG-A	AMIS41682CANM1RG	ON Semiconductor
AMIS41683CANN1RG	#NONE	#NA
AMIS42665TJAA1RG	#NONE	#NA
AMIS42700WCGA4RH	#NONE	#NA
NCV70501DW002G	#NONE	#NA
NCV70501DW002R2G	#NONE	#NA
NCV70516MW0R2G	NCV70516MW1AR2G	ON Semiconductor
NCV70521MN003R2G	#NONE	#NA
NCV70522DQ004R2G	NCV70522DQ004AR2G	ON Semiconductor
NCV70624DW010R2G	#NONE	#NA
NCV70627MW002R2G	NCV70627MW002AR2G	ON Semiconductor
NCV7240DPR2G	NCV7240BDPR2G	ON Semiconductor
NCV7340D12R2G	NCV7340D14R2G	ON Semiconductor
NCV7420C1	#NONE	#NA
NCV7420D23R2G	NCV7420D24R2G	ON Semiconductor
NCV7420D25R2G	NCV7420D26R2G	ON Semiconductor
NCV7425DW5R2G	#NONE	#NA
NCV7429DE5R2G	#NONE	#NA
NCV7441D20R2G	NCV7446MW0R2G	ON Semiconductor
NCV7513BFTR2G	NCV7520MWTXG	ON Semiconductor
NCV7517BFTR2G	NCV7520MWTXG	ON Semiconductor
NCV7608DQR2G	#NONE	#NA
NCV7608DWR2G	#NONE	#NA
NCV7680PWR2G	NCV7681APWR2G	ON Semiconductor
NCV7718BDQR2G	NCV7718CDQR2G	ON Semiconductor
NCV7718DPR2G	NCV7718CDPR2G	ON Semiconductor
NCV7719DQR2G	NCV7719DQAR2G	ON Semiconductor
NCV7720DQR2G	NCV7720DQAR2G	ON Semiconductor
NCV7728DPR2G	NCV7728DPAR2G	ON Semiconductor
NCV7751DQR2G	#NONE	#NA
NCV78663DQ0R2G	#NONE	#NA
NCV78723MW0CR2G	NCV78723MW2R2G	ON Semiconductor
NCV78723MW0R2G	NCV78723MW2R2G	ON Semiconductor
NCV78723MW4R2G	NCV78723MW2R2G	ON Semiconductor
NCV78763MW0R2G	NCV78763MW0AR2G	ON Semiconductor
NCV78763MW1R2G	NCV78763MW1AR2G	ON Semiconductor



NCV78763MW4R2G	NCV78763MW4AR2G	ON Semiconductor
NCV8518BPWR2G	#NONE	#NA
NCV86601BD50R2G	#NONE	#NA
NCV866952D250R2G	#NONE	#NA
NCV8768ABD250R2G	#NONE	#NA
NCV87706DT50RKG	#NONE	#NA
NCV8851-1DBR2G	NCV8856ADBR2G	ON Semiconductor
NCV885300D1R2G	#NONE	#NA
NCV887000D1R2G	#NONE	#NA
NCV887101D1R2G	#NONE	#NA
NCV887102D1R2G	#NONE	#NA
NCV887200D1R2G	#NONE	#NA
NCV887301D1R2G	#NONE	#NA
NCV887801D1R2G	#NONE	#NA
NCV8881PWR2G	#NONE	#NA
NCV890100PDR2G	#NONE	#NA
NCV890101MWTXG	#NONE	#NA
NCV890130MWTXG	#NONE	#NA
NCV890130PDR2G	#NONE	#NA
NCV890131MWTXG	#NONE	#NA
NCV890201MWTXG	#NONE	#NA
NCV890430MW33TXG	#NONE	#NA
NCV891130PD33R2G	#NONE	#NA
NCV891330PD38R2G	#NONE	#NA
NCV898032D1R2G	#NONE	#NA
NCV97310MW33R2G	NCV97310MW33AR2G	ON Semiconductor
NCV97311MW33R2G	NCV97311MW33AR2G	ON Semiconductor
NCV97311MW50R2G	NCV97311MW50AR2G	ON Semiconductor
SCV78663DQ2R2G	#NONE	#NA
AMIS30421C4211RG	#NONE	#NA
AMIS30512C5122RG	NCV70517MW002R2G NCV70516MW1AR2G NCV70514MW003R2G NCV70514MW007R2G	ON Semiconductor
AMIS30521C5212RG	NCV70517MW002R2G NCV70516MW1AR2G NCV70514MW003R2G NCV70514MW007R2G	ON Semiconductor



AMIS30522C5222RG	NCV70517MW002R2G NCV70516MW1AR2G NCV70514MW003R2G NCV70514MW007R2G	ON Semiconductor
AMIS30532C5321RG	#NONE	#NA
AMIS30542C5421RG	#NONE	#NA
AMIS30543C5431RG	#NONE	#NA
AMIS30622C6227G	#NONE	#NA
AMIS30622C6227RG	#NONE	#NA
AMIS30624C6244G	#NONE	#NA
AMIS30624C6244RG	#NONE	#NA
AMIS30624C6245RG	#NONE	#NA
AMIS30660CANH6G	NCV7357D10R2G NCV7357D13R2G	ON Semiconductor
AMIS30660CANH6RG	NCV7357D10R2G NCV7357D13R2G	ON Semiconductor
AMIS42670ICAH2RG	NCV7357D10R2G NCV7357D13R2G	ON Semiconductor
AMIS42770ICAW1G	NCV7446MW0R2G	ON Semiconductor
AMIS42770ICAW1RG	NCV7446MW0R2G	ON Semiconductor
AMIS49587C5872RG	#NONE	#NA
NCN49597MNG	#NONE	#NA
NCN49597MNRG	#NONE	#NA
NCN49599MNG	#NONE	#NA
NCN49599MNTWG	#NONE	#NA
NCP1080DEG	NCP1081DEG	ON Semiconductor
NCP1080DER2G	NCP1081DER2G	ON Semiconductor
NCP1082DEG	NCP1083DEG	ON Semiconductor
NCP1082DER2G	NCP1083DER2G	ON Semiconductor