



NOTE: For the period of 10/1/2019 through 1/10/2020, due to a data irregularity in the customer impact lists, some indirect sales customers may not have received product change, product discontinuance, or product bulletin notices as expected through email. Although these notifications were published on our public portal (<https://www.onsemi.com/PowerSolutions/pcnPub.do>), ON Semiconductor is taking the action to redistribute affected notices, with revised implementation dates conforming to external standards and ON Semiconductor's customer notification policies. This issue has been resolved. Questions related to this issue can be directed to PCN.Support@onsemi.com

Title of Change:	Redistribution of PD22918X - 3Q2019 Product Discontinuance Notice - Batch 1
Last Time Buy Date:	09 Oct 2020
Last Ship Date:	09 Apr 2021
Contact information:	Contact your local ON Semiconductor Sales Office or PCN.Support@onsemi.com
Type of notification:	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:

In an attempt to minimize the number and frequency of product discontinuance notices to its customers, ON Semiconductor is publishing this quarterly product discontinuance notification.

Some of the devices contained in this notice may be part of a product portfolio renewal process or a manufacturing facility closure. ON Semiconductor continually monitors worldwide sales and billings activities on all the products offered to its customers.

The activity for the products on the attached device list has declined to a level that warrants the discontinuance of these products or the manufacturing facility has been announced for a closure. Some devices may have an alternate standard device or a suggested replacement as an alternative solution.

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

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

For those devices that have no recommended replacement identified, ON Semiconductor has partnered with Rochester Electronics who will carry any remaining device inventory to potentially allow for a continued source after ON Semiconductor has completed its business 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

Japan:

Isao Usuki (isao.usuki@onsemi.com)

☎ +81 3 5817 1060

Japan

Europe:

Andrej Tomasik (andrej.tomasik@onsemi.com)

☎ +421 33790 2229

Slovakia

Asia Pacific:

Stephen Ng (stephen.ng@onsemi.com)

☎ +852 2689 0209

China

NOTE: UPON PUBLICATION OF THIS DISCONTINUANCE NOTICE, ON SEMICONDUCTOR ALLOWS SIX (6) MONTHS FROM THE NOTICE DATE TO PLACE FINAL LIFETIME PURCHASE ORDERS. 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 TWELVE (12) MONTHS BEYOND THE ANNOUNCEMENT DATE.

**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
LM336Z5	#None	#NA
LM336Z5X	#None	#NA
LM339AM	LM339DR2G	ON Semiconductor
LM339AMX	LM339DR2G	ON Semiconductor
LP2951CMX	LP2951CDR2G	ON Semiconductor
MC34071ADG	MC34071ADR2G	ON Semiconductor
MC34071DG	MC34071DR2G	ON Semiconductor
MC34072DG	MC34072DR2G	ON Semiconductor
MC78L15ABDG	MC78L15ABDR2G	ON Semiconductor
MC79L05ABDG	MC79L05ABDR2G	ON Semiconductor
CM1693-08DE	#None	#NA
FAN2360MPX	#None	#NA
FAN5355UC09X	FAN5355BUC09X	ON Semiconductor
FDMS8560S	NTMFS4H02NFT1G	ON Semiconductor
FDT459N	FDT457N	ON Semiconductor
FJY4002R	#None	#NA
FPF1039BUCX	FPF1038UCX	ON Semiconductor
FPF2194	#None	#NA
FPF2224	FPF2223	ON Semiconductor
FSA2269UCX	#None	#NA
FSA839UCX	#None	#NA
FT8010UMX	#None	#NA
LM239AMX	LM239DR2G	ON Semiconductor
LM2902VDG	LM2902VDR2G	ON Semiconductor
LM2904DG	LM2904DR2G	ON Semiconductor
MMBFJ175	MMBFJ175LT1G	ON Semiconductor
MMBT2222AT	MMBT2222ALT1G	ON Semiconductor
NTD4904N-35G	FDD8870	ON Semiconductor
NTD4904NT4G	FDD8870	ON Semiconductor
KA278R12CTU	#None	#NA
KA2903DTF	LM2903DR2G	ON Semiconductor
KA2904	LM2904DR2G	ON Semiconductor
KA2904DTF	LM2904DR2G	ON Semiconductor



KA324ADTF	LM324ADR2G	ON Semiconductor
KA358A	LM358ADR2G	ON Semiconductor
KA358ADTF	LM358ADR2G	ON Semiconductor
KA3844B	UC3844BNG	ON Semiconductor
KA393	LM393DR2G	ON Semiconductor
KA393ADTF	LM393DR2G	ON Semiconductor
KA393DTF	LM393DR2G	ON Semiconductor
KA4558	RC4558P	Texas Instruments
KA4558DTF	RC4558DR	Texas Instruments
KA78R05CTU	#None	#NA
KA78R15CTU	#None	#NA
L272M	#None	#NA
LF353MX	LF353DR	Texas Instruments
LF353N	LF353P	Texas Instruments
LM258AM	LM258DR2G	ON Semiconductor
LM258AMX	LM258DR2G	ON Semiconductor
LM293DG	LM293DR2G	ON Semiconductor
LM336Z25	LM336LPE3-2-5	Texas Instruments
LM336Z25X	LM336LPE3-2-5	Texas Instruments

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: PD22918XB

発行日: 8 April 2020

2019年10月1日から2020年1月10日までの間、お客様の影響リストのデータに不備があったため、一部の間接販売によるお客様は、製品の変更、製造中止製品、または製品速報を電子メールで予想通りに受け取っていない可能性があります。これらの通知は公式ポータル (<https://www.onsemi.com/PowerSolutions/pcnPub.do>) では公開されていたのですが、オン・セミコンダクターは、外部標準およびオン・セミコンダクターお客様通知ポリシーに則り、実施日を改訂したうえで、影響を受ける通知を再配信する処置を行っております。本件の問題は解決済みです。本件に関するお問い合わせは PCN.Support@onsemi.com までお願いします。

変更件名:	PD22918X の再配布 - 3Q2019 製品廃止 - バッチ 1 (標準)
最終購入日:	9 October 2020
最終出荷日:	9 April 2021
連絡先情報:	現地のオン・セミコンダクター営業所または < PCN.Support@onsemi.com > 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:

お客様への製品廃止通知の数および頻度を最小にするために、オン・セミコンダクターは四半期ごとに製品廃止通知を発行しています。

本通知に含まれる一部のデバイスは、製品ポートフォリオの更新または製造施設閉鎖により廃止されるものです。オン・セミコンダクターはお客様に提供しているすべての製品に関して継続的に全世界の販売および取扱状況をモニターしています。

添付するデバイスリストに記載の製品の状況は、それらの製品の廃止または製造施設の閉鎖が必要となるレベルまで減少しました。デバイスの一部には代替の標準デバイスまたは代替策としての推奨デバイスがある場合があります。

オン・セミコンダクターはお客様が適切かつ効率的にデバイスを変更できるよう、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デバイス変更の支援のため、入手可能な代替品のリストを提供しています。

オン・セミコンダクターは推奨代替品が見つからないデバイスについては、ロチェスター・エレクトロニクスと提携し、オン・セミコンダクターが業務プロセスを完了した後も、残りの製品在庫を提供できる体制を取ります。

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、本製品廃止のデバイスは 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 6 ヶ月間最終購入注文を受け付けます。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、製品は発行日から 12 ヶ月を超えた後は納入されないものとします。



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 メールの顧客の特定の 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	推奨代替部品番号	代替部品サプライヤ
LM336Z5	#None	#NA
LM336Z5X	#None	#NA
LM339AM	LM339DR2G	ON Semiconductor
LM339AMX	LM339DR2G	ON Semiconductor
LP2951CMX	LP2951CDR2G	ON Semiconductor
MC34071ADG	MC34071ADR2G	ON Semiconductor
MC34071DG	MC34071DR2G	ON Semiconductor
MC34072DG	MC34072DR2G	ON Semiconductor
MC78L15ABDG	MC78L15ABDR2G	ON Semiconductor
MC79L05ABDG	MC79L05ABDR2G	ON Semiconductor
CM1693-08DE	#None	#NA
FAN2360MPX	#None	#NA
FAN5355UC09X	FAN5355BUC09X	ON Semiconductor
FDMS8560S	NTMFS4H02NFT1G	ON Semiconductor
FDT459N	FDT457N	ON Semiconductor
FJY4002R	#None	#NA
FPF1039BUCX	FPF1038UCX	ON Semiconductor
FPF2194	#None	#NA
FPF2224	FPF2223	ON Semiconductor
FSA2269UCX	#None	#NA
FSA839UCX	#None	#NA
FT8010UMX	#None	#NA
LM239AMX	LM239DR2G	ON Semiconductor
LM2902VDG	LM2902VDR2G	ON Semiconductor
LM2904DG	LM2904DR2G	ON Semiconductor
MMBFJ175	MMBFJ175LT1G	ON Semiconductor
MMBT2222AT	MMBT2222ALT1G	ON Semiconductor
NTD4904N-35G	FDD8870	ON Semiconductor
NTD4904NT4G	FDD8870	ON Semiconductor
KA278R12CTU	#None	#NA
KA2903DTF	LM2903DR2G	ON Semiconductor
KA2904	LM2904DR2G	ON Semiconductor
KA2904DTF	LM2904DR2G	ON Semiconductor



製品廃止通知

文書番号: PD22918XB

発行日: 8 April 2020

KA324ADTF	LM324ADR2G	ON Semiconductor
KA358A	LM358ADR2G	ON Semiconductor
KA358ADTF	LM358ADR2G	ON Semiconductor
KA3844B	UC3844BNG	ON Semiconductor
KA393	LM393DR2G	ON Semiconductor
KA393ADTF	LM393DR2G	ON Semiconductor
KA393DTF	LM393DR2G	ON Semiconductor
KA4558	RC4558P	Texas Instruments
KA4558DTF	RC4558DR	Texas Instruments
KA78R05CTU	#None	#NA
KA78R15CTU	#None	#NA
L272M	#None	#NA
LF353MX	LF353DR	Texas Instruments
LF353N	LF353P	Texas Instruments
LM258AM	LM258DR2G	ON Semiconductor
LM258AMX	LM258DR2G	ON Semiconductor
LM293DG	LM293DR2G	ON Semiconductor
LM336Z25	LM336LPE3-2-5	Texas Instruments
LM336Z25X	LM336LPE3-2-5	Texas Instruments



Appendix A: Changed Products

Product	Customer Part Number	Qualification Vehicle	New Part Number	Replacement Supplier
LM336Z25X			LM336LPE3-2-5	Texas Instruments
LM336Z25			LM336LPE3-2-5	Texas Instruments
LM293DG			LM293DR2G	ON Semiconductor
LM258AMX			LM258DR2G	ON Semiconductor
LM258AM			LM258DR2G	ON Semiconductor
LF353N			LF353P	Texas Instruments
LF353MX			LF353DR	Texas Instruments
L272M			#None	#NA
KA78R15CTU			#None	#NA
KA78R05CTU			#None	#NA
KA4558DTF			RC4558DR	Texas Instruments
KA4558			RC4558P	Texas Instruments
KA393DTF			LM393DR2G	ON Semiconductor
KA393ADTF			LM393DR2G	ON Semiconductor
KA393			LM393DR2G	ON Semiconductor
KA3844B			UC3844BNG	ON Semiconductor
KA358ADTF			LM358ADR2G	ON Semiconductor
KA358A			LM358ADR2G	ON Semiconductor
KA324ADTF			LM324ADR2G	ON Semiconductor
KA2904			LM2904DR2G	ON Semiconductor
KA278R12CTU			#None	#NA
NTD4904NT4G			FDD8870	ON Semiconductor
MMBT2222AT			MMBT2222ALT1G	ON Semiconductor
MMBFJ175			MMBFJ175LT1G	ON Semiconductor
LM2904DG			LM2904DR2G	ON Semiconductor
LM2902VDG			LM2902VDR2G	ON Semiconductor
LM239AMX			LM239DR2G	ON Semiconductor
FSL336LRDN			FSL336LRAN	ON Semiconductor
FSA839UCX			#None	#NA
FSA2269UCX			#None	#NA
FPF2224			FPF2223	ON Semiconductor
FPF2194			#None	#NA
FPF1039BUCX			FPF1038UCX	ON Semiconductor
FJY4002R			#None	#NA
FDT459N			FDT457N	ON Semiconductor
FDMS8560S			NTMFS4H02NFT1G	ON Semiconductor
FAN53555UC09X			FAN53555BUC09X	ON Semiconductor



Appendix A: Changed Products

DIKG : DIGI-KEY

Product	Customer Part Number	Qualification Vehicle	New Part Number	Replacement Supplier
MC34071ADG			MC34071ADR2G	ON Semiconductor
LP2951CMX			LP2951CDR2G	ON Semiconductor
LM339AMX			LM339DR2G	ON Semiconductor
LM339AM			LM339DR2G	ON Semiconductor
LM336Z5X			#None	#NA
LM336Z5			#None	#NA