

Исх. № 46/622 от «14» июня 2023 г.

Генеральному директору, Главному конструктору предприятия

[Об освоении микросхем 1299ПН2У-НН и 1299ПН3У-НН]

## Уважаемые коллеги!

АО «Микрон» завершает освоение в серийном производстве спецстойких интегральных микросхем 1299ПН2У-НН и 1299ПН3У-НН (АЕЯР.431320.900ТУ) — высокочастотных контроллеров повышающего и понижающего преобразователей напряжения с настраиваемым внешним резистивным делителем. Повышающий и понижающий преобразователи постоянного напряжения 1299ПН2У-НН и 1299ПН3У-НН относятся к классу импульсных стабилизаторов напряжения.

Микросхемы выполнены по технологии КНИ 180 нм.

Микросхемы предназначены для использования в бортовых цифровых вычислительных системах управления ракетно-космической и авиационной техники, на объектах атомной промышленности, в наземных вычислительных и управляющих комплексах.

Справочные листы с параметрами ИМС 1299ПН2У-НН и 1299ПН3У-НН прилагаю.

Прошу Вас ответить, заинтересовано ли Ваше предприятие в поставках ИМС **1299ПН2У- НН** и **1299ПН3У-НН** категории качества «ВП» и какие предполагаются объемы закупки на год.

Для заказа бесплатных образцов микросхем для опробования прошу прислать заявку с указанием количества образцов.

С уважением,

Заместитель генерального директора

по коммерческой деятельности

Е.В. Кузьмин

Исполнитель: Ю.И. Чеботарев

Тел.: +7 (916) 606-4994, доб. 4091

e-mail; ychebotarev@mikron.ru



Тема: АО Микрон об освоении микросхем 1299ПН2У-НН и 1299ПН3У-НН

От: Сирик Владимир Владимирович <vsirik@mikron.ru>

Дата: 14.06.2023, 17:09

Кому: Caxapoв Александр Владимирович<asakharov@mikron.ru>, Чеботарев Юрий

Иванович<уchebotarev@mikron.ru>,Андрейчев Алексей Вячеславович<aandreichev@mikron.ru>, Шамиев Рафаэль

Эдуардович<rashamiev@mikron.ru>

Копия: Галошина Елена Николаевна <egaloshina@mikron.ru>,Буккер Владимир Юрьевич <vbukker@mikron.ru>

Добрый день, Коллеги!

АО «Микрон» завершает освоение в серийном производстве спецстойких интегральных микросхем 1299ПН2У-НН и 1299ПН3У-НН (АЕЯР.431320.900ТУ) — высокочастотных контроллеров повышающего и понижающего преобразователей напряжения с настраиваемым внешним резистивным делителем.

Понижающий и понижающий преобразователи постоянного напряжения 1299ПН2У-НН и 1299ПН3У-HH

относятся к классу импульсных стабилизаторов напряжения.

Справочные листы с параметрами ИМС 1299ПН2У-НН и 1299ПН3У-НН прилагаю.

Прошу Вас ответить, заинтересовано ли Ваше предприятие в поставках ИМС 1299ПН2У-НН и 1299ПНЗУ-НН

категории качества «ВП» и какие предполагаются объемы закупки на год.

Заранее благодарен.

С уважением, Сирик Владимир Начальник отдела технической поддержки и применения Моб. +7 985 2113412 Оф. +7 916 6064994 (4348) vsirik@mikron.ru 124460, Москва, Зеленоград,

Ул. Академика Валиева, 6, стр. 4



Это сообщение электронной почты, в том числе какие-либо вложения, предназначены для использования только адресатом(ами) и могут содержать конфиденциальную информацию и информацию ограниченного пользования. Любой несанкционированный обзор, использование, раскрытие или распространение их запрещено. Если Вы не являетесь предполагаемым получателем, пожалуйста, свяжитесь с отправителем, посредством ответного письма, и уничтожьте все копии оригинального сообщения

Вложения:	
doc01519220230614165942.pdf	202 КБ
СЛ - 1299ПН2У-НН.РDF	1,0 МБ
СЛ - 1299ПНЗУ-НН.PDF	950 KB