



NCP81031MNTWG

номер части: **NCP81031MNTWG**

описание продукта: IC REG CTRLR BUCK 16QFN

Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS

Листки: [NCP81031MNTWG.pdf](#)

Изготовитель / Производитель:AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Доставить из: Hong Kong

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	NCP81031MNTWG	производитель	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Описание	IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	NCP81031MNTWG.pdf		
Напряжение тока - поставка (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 13.2 V	Топология	Buck
Синхронный Rectifier	No	Поставщик Упаковка устройства	16-QFN (3x3)
Серии	-	Последовательные интерфейсы	-
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	16-VFQFN Exposed Pad
Тип выхода	Transistor Driver	Фазы выхода	1
Выходная конфигурация	Positive	Рабочая Температура	0°C ~ 85°C (TA)
Количество выходов	1	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	функция	Step-Down
Частота - переключение	200kHz	Рабочий цикл (макс.)	95%
Подробное описание	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 16-QFN (3x3)	Функции управления	Enable, Frequency Control, Power Good
Синхронизация часов	Yes	Номер базового номера	NCP81031

сопутствующие товары

<p>NCP803SN463T1G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC MPU RESET MONITOR 4.63V SOT23 Скачать: NCP803SN463T1G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP81040MNTXG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: NCP81040 4 PHASE VR11.1</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP803SN463T1 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC MPU RESET MONITOR 4.63V SOT23 Скачать: NCP803SN463T1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP81039MNTWG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC REG CTRLR BUCK 20QFN Скачать: NCP81039MNTWG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP81038AMNTWG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC REG CTRLR BUCK PWM 16-QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP81051MNTBG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC MOSFET DRIVER SMD</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP81005MNTWG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC CTRL DUAL OUTPUT QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP81041MNTXG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: INTEGRATED DRIVER AND M</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP81018BMNR2G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC CONTROLLER 3+2 SMD</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP81018AMNR2G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC CONTROLLER 3+2 SMD</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP81038MNTWG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC REG QD BUCK/LINEAR 28-QFN Скачать: NCP81038MNTWG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP81022MNTXG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC CONTROLLER AMD VR QFN Скачать: NCP81022MNTXG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP81031MNTWG	Дистрибьютор NCP81031MNTWG	Поставщик NCP81031MNTWG
Цена NCP81031MNTWG	NCP81031MNTWG изображения	Изображение NCP81031MNTWG
NCP81031MNTWG PDF лист данных	NCP81031MNTWG Скачать техническое описание	Лист данных NCP81031MNTWG
NCP81031MNTWG Stock	Купить NCP81031MNTWG	Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP81031MNTWG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP81031MNTWG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик	Дистрибьютор AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP81031MNTWG	ON Semiconductor NCP81031MNTWG	Aptina / ON Semiconductor NCP81031MNTWG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP81031MNTWG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP81031MNTWG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP81031MNTWG