



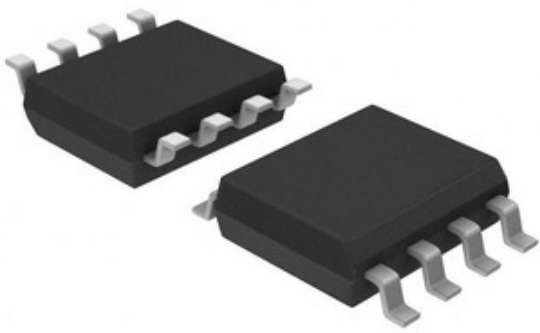
 **AMI Semiconductor / ON**

## NCP1583DR2G

номер части:  
 Изготовитель / Производитель:  
 Описание товара  
 Листки:  
 Статус RoHS  
 Доставить из  
 Путь отгрузки

NCP1583DR2G  
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 IC REG CTRLR BUCK 8SOIC  
 NCP1583DR2G.pdf  
 Без свинца / Соответствует RoHS  
 Гонконг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


### Semiconductor



Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)


### Технические характеристики NCP1583DR2G

|   |   |
|---|---|
| НОМЕР ЧАСТИ                               | NCP1583DR2G   |
| ПРОИЗВОДИТЕЛЬ                             | AMI Semiconductor / ON Semiconductor  |
| ОПИСАНИЕ                                  | IC REG CTRLR BUCK 8SOIC   |
| СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS | Без свинца / Соответствует RoHS   |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ                  |  NCP1583DR2G.pdf |
| НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА (VCC / VDD)    | 4.5 V ~ 13.2 V  |
| ТОПОЛОГИЯ                                 | Buck  |
| СИНХРОННЫЙ РЕКТИФИЕР                      | Yes   |
| ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА             | 8-SOIC  |
| СЕРИИ                                     | -   |
| ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫЕ ИНТЕРФЕЙСЫ               | -   |
| УПАКОВКА                                  | Tape & Reel (TR)  |
| УПАКОВКА /                                | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)   |
| ТИП ВЫХОДА                                | Transistor Driver   |
| ФАЗЫ ВЫХОДА                               | 1   |
| ВЫХОДНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ                     | Positive  |
| РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА                       | -40°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                    | 300kHz  |
| РАБОЧИЙ ЦИКЛ (МАКС.)                      | 75%   |
| ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ                        | Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 8-SOIC                                 |
| ФУНКЦИИ УПРАВЛЕНИЯ                        | Enable, Phase Control   |
| СИНХРОНИЗАЦИЯ ЧАСОВ                       | No  |
| НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА                     | NCP1583   |

### Связанные теги

|   |  |   |
|---|--|---|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1583DR2G      | NCP1583DR2G дистрибьютор                               | NCP1583DR2G Поставщик                                   |
| NCP1583DR2G Цена                                      | Фотографии NCP1583DR2G                                 | NCP1583DR2G Image                                       |
| NCP1583DR2G PDF Datasheet                             | NCP1583DR2G Скачать спецификацию                       | NCP1583DR2G Datasheet                                   |
| NCP1583DR2G сток                                      | Купить NCP1583DR2G                                     | Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1583DR2G |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1583DR2G      | AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик         | AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дистрибьютор       |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1583DR2G      | ON Semiconductor NCP1583DR2G                           | Aptina / ON Semiconductor NCP1583DR2G                   |
| Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP1583DR2G | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP1583DR2G | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP1583DR2G      |

### сопутствующие товары

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>NCP1582ADR2G</b><br/>                 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 Описание: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC<br/>                 В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>NCP1583DR2GEVB</b><br/>                 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 Описание: EVAL BOARD FOR NCP1583DR2G<br/>                 В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>NCP1587ADR2G</b><br/>                 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 Описание: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC<br/>                 В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>NCP1587GDR2G</b><br/>                 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 Описание: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC<br/>                 В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>      |
|  <p><b>NCP1582DR2GEVB</b><br/>                 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 Описание: EVAL BOARD FOR NCP1582DR2G<br/>                 В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>NCP1580DR2G</b><br/>                 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 Описание: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC<br/>                 В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>       |
|  <p><b>NCP1587DR2G</b><br/>                 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 Описание: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC<br/>                 В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>       |  <p><b>NCP1586DR2G</b><br/>                 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 Описание: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC<br/>                 В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>       |
|  <p><b>NCP1581DR2G</b><br/>                 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 Описание: IC REG CTRLR BUCK 14SOIC<br/>                 В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>NCP1587EDR2G</b><br/>                 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 Описание: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC<br/>                 В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>      |
|  <p><b>NCP1581SBCKRGEVB</b><br/>                 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 Описание: BOARD EVAL NCP1581<br/>                 В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>       |  <p><b>NCP1582DR2G</b><br/>                 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 Описание: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC<br/>                 В наличии: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>       |