



MC34072VDR2G

номер части: **MC34072VDR2G**
 описание продукта: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: MC34072VDR2G.pdf

Изготовитель / Производитель:AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#) >

Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. В
 технических характеристиках.

Информация о продукте

номер части	MC34072VDR2G	производитель	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Описание	IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	MC34072VDR2G.pdf		
Напряжение питания, одно / двойное (±)	3 V ~ 44 V, ±1.5 V ~ 22 V	Напряжение - Входное напряжение смещения	1mV
Поставщик Упаковка устройства	8-SOIC	Скорость нарастания выходного напряжения	13 V/µs
Серии	-	упаковка	Cut Tape (CT)
Упаковка /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Тип выхода	-
Другие названия	MC34072VDR2GOSCT	Рабочая Температура	-40°C ~ 125°C
Количество контуров	2	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Стандартное время изготовления	35 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Коэффициент усиления пропускной способности продукта	4.5MHz
Подробное описание	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC	Текущий - Поставка	1.9mA
Ток - выход / канал	30mA	Ток - Входное напряжение смещения	100nA
Номер базового номера	MC34072	Тип усилителя	General Purpose

сопутствующие товары

<p>MC34072DR2G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC Скачать: MC34072DR2G.pdf</p>	<p>MC34072VDG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC Скачать: MC34072VDG.pdf</p>
<p>MC34074ADG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14SOIC Скачать: MC34074ADG.pdf</p>	<p>MC34072APG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8DIP Скачать: MC34072APG.pdf</p>
<p>MC34074DG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14SOIC Скачать: MC34074DG.pdf</p>	<p>MC34072PG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8DIP Скачать: MC34072PG.pdf</p>
<p>MC34072VPG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8DIP Скачать: MC34072VPG.pdf</p>	<p>MC34074ADR2G Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14SOIC Скачать: MC34074ADR2G.pdf</p>
<p>MC34074APG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14DIP Скачать: MC34074APG.pdf</p>	<p>MC34074DR2 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14SOIC Скачать: MC34074DR2.pdf</p>
<p>MC34072DR2 Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC Скачать: MC34072DR2.pdf</p>	<p>MC34072DG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC Скачать: MC34072DG.pdf</p>

Связанные теги

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC34072VDR2G
- Цена MC34072VDR2G
- MC34072VDR2G PDF лист данных
- MC34072VDR2G Stock
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC34072VDR2G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC34072VDR2G
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC34072VDR2G
- Дистрибьютор MC34072VDR2G
- MC34072VDR2G изображения
- MC34072VDR2G Скачать техническое описание
- Купить MC34072VDR2G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик
- ON Semiconductor MC34072VDR2G
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC34072VDR2G
- Поставщик MC34072VDR2G
- Изображение MC34072VDR2G
- Лист данных MC34072VDR2G
- Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC34072VDR2G
- Дистрибьютор AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- Aptina / ON Semiconductor MC34072VDR2G
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC34072VDR2G