
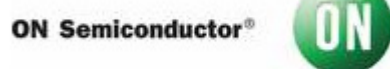


## MC33074ADG

Тип продуктов: **MC33074ADG**  
 описание продукта: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14SOIC  
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Спецификация:  MC33074ADG.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

Тип продуктов	MC33074ADG	производитель	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Описание	IC OPAMP GP 4.5MHZ 14SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	MC33074ADG.pdf		
Напряжение питания, одно / двойное (±)	3 V ~ 44 V, ±1.5 V ~ 22 V	Напряжение - Входное напряжение смещения	500µV
Поставщик Упаковка устройства	14-SOIC	Скорость нарастания выходного напряжения	13 V/µs
Серии	-	упаковка	Tube
Упаковка /	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Тип выхода	-
Другие названия	MC33074ADGOS	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C
Количество контуров	4	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Стандартное время изготовления	18 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Коэффициент усиления пропускной способности продукта	4.5MHz
Подробное описание	General Purpose Amplifier 4 Circuit 14-SOIC	Текущий - Поставка	1.9mA
Ток - выход / канал	30mA	Ток - Входное напряжение смещения	100nA
Номер базового номера	MC33074A	Тип усилителя	General Purpose

### Соответствующая продукция

<p><b>MC33072DR2</b></p> <p>Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC</p> <p>Скачать:  MC33072DR2.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC33074ADTBR2</b></p> <p>Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14TSSOP</p> <p>Скачать:  MC33074ADTBR2.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC33074ADTBR2G</b></p> <p>Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14TSSOP</p> <p>Скачать:  MC33074ADTBR2G.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC33074ADR2</b></p> <p>Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14SOIC</p> <p>Скачать:  MC33074ADR2.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC33072PG</b></p> <p>Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8DIP</p> <p>Скачать:  MC33072PG.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC33072APG</b></p> <p>Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8DIP</p> <p>Скачать:  MC33072APG.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC33074ADTB</b></p> <p>Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14TSSOP</p> <p>Скачать:  MC33074ADTB.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC33074ADTBG</b></p> <p>Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14TSSOP</p> <p>Скачать:  MC33074ADTBG.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC33072DG</b></p> <p>Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC</p> <p>Скачать:  MC33072DG.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC33072ADR2G</b></p> <p>Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC</p> <p>Скачать:  MC33072ADR2G.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC33074ADR2G</b></p> <p>Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14SOIC</p> <p>Скачать:  MC33074ADR2G.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC33072DR2G</b></p> <p>Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Описание: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC</p> <p>Скачать:  MC33072DR2G.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33074ADG  
 Цена MC33074ADG  
 MC33074ADG PDF лист данных  
 MC33074ADG Stock  
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33074ADG  
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33074ADG  
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC33074ADG

Дистрибьютор MC33074ADG  
 MC33074ADG изображения  
 MC33074ADG Скачать техническое описание  
 Купить MC33074ADG  
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик  
 ON Semiconductor MC33074ADG  
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC33074ADG

Поставщик MC33074ADG  
 Изображение MC33074ADG  
 Лист данных MC33074ADG  
 Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33074ADG  
 Дистрибьютор AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Aptina / ON Semiconductor MC33074ADG  
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC33074ADG