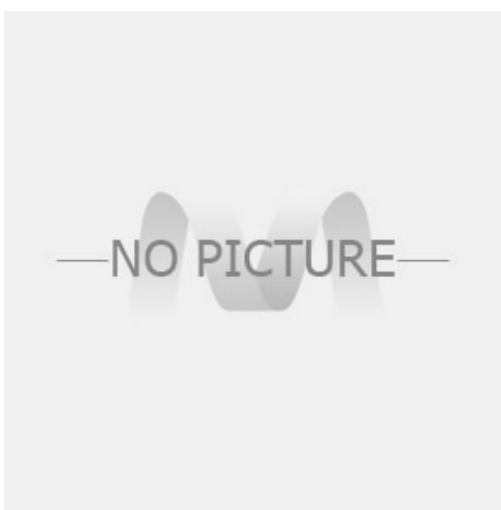


## TL084ING4

Тип продуктов:	<b>TL084ING4</b>	Изготовитель / Производитель:	N/A
описание продукта:	IC OPAMP JFET 3MHZ 14DIP	Доставить из:	Hong Kong
Статус RoHS:	Без свинца / Соответствует RoHS	Путь отгрузки:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Спецификация:			



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

[Отправить запрос](#) >

### Информация о продукте

Тип продуктов	TL084ING4	производитель	N/A
Описание	IC OPAMP JFET 3MHZ 14DIP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
<b>Техническая спецификация</b>			
Напряжение питания, одно / двойное (±)	7 V ~ 36 V, ±3.5 V ~ 18 V	Напряжение - Входное напряжение смещения	3mV
Поставщик Упаковка устройства	14-PDIP	Скорость нарастания выходного напряжения	13 V/µs
Серии	-	упаковка	Tube
Упаковка /	14-DIP (0.300", 7.62mm)	Тип выхода	-
Другие названия	TL084INE4 TL084INE4-ND	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C
Количество контуров	4	Тип установки	Through Hole
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Коэффициент усиления пропускной способности продукта	3MHz	Подробное описание	J-FET Amplifier 4 Circuit 14-PDIP
Текущий - Поставка	1.4mA	Ток - Входное напряжение смещения	30pA
Номер базового номера	TL084	Тип усилителя	J-FET

### Соответствующая продукция

<p><b>TL084QDR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL084QDG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL084IN</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC OPAMP JFET 4MHZ 14DIP                  Скачать: <a href="#">TL084IN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL084IPT</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC OPAMP JFET 4MHZ 14TSSOP                  Скачать: <a href="#">TL084IPT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL084IDT</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC OPAMP JFET 4MHZ 14SO                  Скачать: <a href="#">TL084IDT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL084IDRE4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL084IYDT</b>                  Производители: STMicroelectronics                  Описание: IC OPAMP JFET 4MHZ 14SO                  Скачать: <a href="#">TL084IYDT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL084QD</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL084IDR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL084IDRG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL084IN</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC OPAMP JFET 3MHZ 14DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL084QDRG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC OPAMP JFET 3MHZ 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

<a href="#">TL084ING4</a>	<a href="#">Дистрибьютор TL084ING4</a>	<a href="#">Поставщик TL084ING4</a>
<a href="#">Цена TL084ING4</a>	<a href="#">TL084ING4 изображения</a>	<a href="#">Изображение TL084ING4</a>
<a href="#">TL084ING4 PDF лист данных</a>	<a href="#">TL084ING4 Скачать техническое описание</a>	<a href="#">Лист данных TL084ING4</a>
<a href="#">TL084ING4 Stock</a>	<a href="#">Купить TL084ING4</a>	<a href="#">Купить TL084ING4</a>
<a href="#">TL084ING4</a>	<a href="#">Поставщик</a>	<a href="#">Дистрибьютор</a>