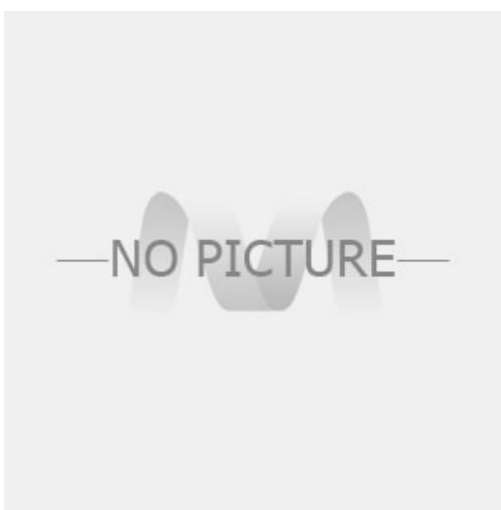


## SN74AUP3G17RSER

номер части: **SN74AUP3G17RSER**  
 описание продукта: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 8UQFN  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Листки:

Изготовитель / Производитель: N/A  
 Доставить из: Hong Kong  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[Отправить запрос](#) >

### Информация о продукте

номер части	SN74AUP3G17RSER	производитель	N/A
Описание	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 8UQFN	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
<b>Техническая спецификация</b>			
Напряжение тока - поставка	0.8 V ~ 3.6 V	Поставщик Упаковка устройства	8-UQFN (1.5x1.5)
Серии	74AUP	упаковка	Cut Tape (CT)
Упаковка /	8-UQFN	Тип выхода	Push-Pull
Другие названия	296-27502-1	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C (TA)
Количество элементов	3	Количество битов на элемент	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	6 Weeks	Тип логики	Buffer, Non-Inverting
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Тип ввода	Schmitt Trigger
Подробное описание	Buffer, Non-Inverting 3 Element 1 Bit per Element Push-Pull Output 8-UQFN (1.5x1.5)	Ток - Выходной High, Low	4mA, 4mA
Номер базового номера	74AUP3G17		

### сопутствующие товары

<p><b>SN74AUP3G14DQER</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC INVERTER SCHMITT 3CH 8X2SON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74AUP3G34RSER</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 8UQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74AUP3G14RSER</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC INVERTER SCHMITT 3CH 8UQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74AUP3G17DCUR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V US8</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74AUP3G17YFPR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC BUF NON-INVERT 3.6V 8DSBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74AUP3G34DCUR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V US8</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74AUP3G34DCURG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V US8</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74AUP3G34DQER</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC BUF NON-INVERT 3.6V 8X2SON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74AUP3G34YFPR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC BUF NON-INVERT 3.6V 8DSBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74AUP3G14YFPR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC INVERTER SCHMITT 3CH 8DSBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74AUP3G17DQER</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC BUF NON-INVERT 3.6V 8X2SON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74AUP3G14DCUR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC INVERTER SCHMITT 3CH US8</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

SN74AUP3G17RSER

Цена SN74AUP3G17RSER

SN74AUP3G17RSER PDF лист данных

SN74AUP3G17RSER Stock

SN74AUP3G17RSER

Дистрибьютор SN74AUP3G17RSER

SN74AUP3G17RSER изображения

SN74AUP3G17RSER Скачать техническое описание

Купить SN74AUP3G17RSER

Поставщик

Поставщик SN74AUP3G17RSER

Изображение SN74AUP3G17RSER

Лист данных SN74AUP3G17RSER

Купить SN74AUP3G17RSER

Дистрибьютор