



### AD7581KN

номер части:	<b>AD7581KN</b>	Изготовитель / Производитель: ADI (Analog Devices, Inc.)
описание продукта:	IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP	Доставить из: Hong Kong
Статус RoHs:	Содержит несоответствие свинца / RoHS	Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Листки:	AD7581KN.pdf	

[Отправить запрос](#) >

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

#### Информация о продукте

<b>номер части</b>	AD7581KN	<b>производитель</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Описание</b>	IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP	<b>Статус бесплатного свидания / Статус RoHS</b>	Содержит несоответствие свинца / RoHS
<b>Техническая спецификация</b>	AD7581KN.pdf		
<b>Напряжение Источник питания</b>	Single Supply	<b>Напряжение тока - поставка</b>	5V
<b>Тип</b>	Data Acquisition System (DAS), ADC	<b>Поставщик Упаковка устройства</b>	28-PDIP
<b>Серии</b>	-	<b>Частота дискретизации (Per Second)</b>	188k
<b>Разрешение (бит)</b>	8 b	<b>упаковка</b>	Tube
<b>Упаковка /</b>	28-DIP (0.600", 15.24mm)	<b>Рабочая Температура</b>	0°C ~ 70°C
<b>Количество каналов</b>	8	<b>Тип установки</b>	Through Hole
<b>Уровень чувствительности влаги (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Статус бесплатного свидания / Статус RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Подробное описание</b>	Data Acquisition System (DAS), ADC 8 bit 188k Parallel 28-PDIP	<b>Интерфейс передачи данных</b>	Parallel
<b>Номер базового номера</b>	AD7581		

#### сопутствующие товары

<p><b>AD7582BQ</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC ADC 12BIT SAR CMOS 28-CDIP                  Скачать:  AD7582BQ.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7582KP</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC ADC 12BIT SAR CMOS 28-PLCC                  Скачать:  AD7582KP.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7581CQ</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC ADC DAS 8BIT 8CH 28CDIP                  Скачать:  AD7581CQ.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7580KPZ</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC ADC 10BIT LC2MOS 28-PLCC                  Скачать:  AD7580KPZ.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7581JN</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP                  Скачать:  AD7581JN.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7581BQ</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC ADC DAS 8BIT 8CH 28CDIP                  Скачать:  AD7581BQ.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7582KN</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC ADC 12BIT 28-DIP                  Скачать:  AD7582KN.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7581KNZ</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP                  Скачать:  AD7581KNZ.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7581AQ</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC ADC DAS 8BIT 8CH 28CDIP                  Скачать:  AD7581AQ.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7582KNZ</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC ADC 12BIT 28-DIP                  Скачать:  AD7582KNZ.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7581LNZ</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP                  Скачать:  AD7581LNZ.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7581JNZ</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28DIP                  Скачать:  AD7581JNZ.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Связанные теги

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD7581KN</a>	<a href="#">Дистрибьютор AD7581KN</a>	<a href="#">Поставщик AD7581KN</a>
<a href="#">Цена AD7581KN</a>	<a href="#">AD7581KN изображения</a>	<a href="#">Изображение AD7581KN</a>
<a href="#">AD7581KN PDF лист данных</a>	<a href="#">AD7581KN Скачать техническое описание</a>	<a href="#">Лист данных AD7581KN</a>
<a href="#">AD7581KN Stock</a>	<a href="#">Купить AD7581KN</a>	<a href="#">Купить ADI (Analog Devices, Inc.) AD7581KN</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD7581KN</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик</a>	<a href="#">Дистрибьютор ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD7581KN</a>	<a href="#">AD AD7581KN</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD7581KN</a>
<a href="#">Analog Devices Inc. AD7581KN</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. AD7581KN</a>	