



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

AD7582KN

номер части: **AD7582KN**
 описание продукта: IC ADC 12BIT 28-DIP
 Статус RoHs: Содержит несоответствие свинца / RoHS
 Листки: AD7582KN.pdf

Изготовитель / Производитель: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	AD7582KN	производитель	ADI (Analog Devices, Inc.)
Описание	IC ADC 12BIT 28-DIP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	AD7582KN.pdf		
Напряжение тока - поставка, цифровой	5V	Напряжение тока - поставка, аналоговый	+5V, -15V
Поставщик Упаковка устройства	28-PDIP	Серии	-
Частота дискретизации (Per Second)	-	Тип ссылки	External
Соотношение - S / H: ADC	-	упаковка	Tube
Упаковка /	28-DIP (0.600", 15.24mm)	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C
Количество входов	4	Количество битов	12
Количество аналого-цифровых преобразователей	1	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Тип ввода	Single Ended
Особенности	-	Подробное описание	12 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 1 SAR 28-PDIP
Интерфейс передачи данных	Parallel	конфигурация	MUX-ADC
Номер базового номера	AD7582	Архитектура	SAR

сопутствующие товары

<p>AD7582BQ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC ADC 12BIT SAR CMOS 28-CDIP Скачать: AD7582BQ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7582KPZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC ADC 12BIT SAR CMOS 28-PLCC Скачать: AD7582KPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7581LNZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP Скачать: AD7581LNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7581JN Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP Скачать: AD7581JN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7605-4BSTZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: 4 CHANNEL 300KSPS 16BIT SIM-SAR Скачать: AD7605-4BSTZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7581JNZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28DIP Скачать: AD7581JNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7582KNZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC ADC 12BIT 28-DIP Скачать: AD7582KNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7582KP Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC ADC 12BIT SAR CMOS 28-PLCC Скачать: AD7582KP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7582TQ/883B Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC ADC 12BIT SAR CMOS 28CERDIP Скачать: AD7582TQ/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7581KN Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP Скачать: AD7581KN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7581KNZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP Скачать: AD7581KNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7605-4BSTZ-RL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC ADC 16BIT 300KSPS ST642 Скачать: AD7605-4BSTZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7582KN
 Цена AD7582KN
 AD7582KN PDF лист данных
 AD7582KN Stock
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD7582KN
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD7582KN
 Analog Devices Inc. AD7582KN

Дистрибьютор AD7582KN
 AD7582KN изображения
 AD7582KN Скачать техническое описание
 Купить AD7582KN
 ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик
 AD AD7582KN
 Analog Devices, Inc. AD7582KN

Поставщик AD7582KN
 Изображение AD7582KN
 Лист данных AD7582KN
 Купить ADI (Analog Devices, Inc.) AD7582KN
 Дистрибьютор ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD7582KN