



AD7582KNZ

номер части: **AD7582KNZ**
 описание продукта: IC ADC 12BIT 28-DIP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: AD7582KNZ.pdf

Изготовитель / Производитель: ADI (Analog Devices, Inc.)
 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

номер части	AD7582KNZ	производитель	ADI (Analog Devices, Inc.)
Описание	IC ADC 12BIT 28-DIP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	AD7582KNZ.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)
Стандартное время изготовления	7 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS 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>AD7582TQ/883B Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC ADC 12BIT SAR CMOS 28CERDIP Скачать: AD7582TQ/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7582KN Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC ADC 12BIT 28-DIP Скачать: AD7582KN.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>AD7581KN Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP Скачать: AD7581KN.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>AD7605-4BSTZ-RL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC ADC 16BIT 300KSPS ST642 Скачать: AD7605-4BSTZ-RL.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>AD7606BSTZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAS W/ADC 16BIT 8CH 64LQFP Скачать: AD7606BSTZ.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>AD7581JNZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28DIP Скачать: AD7581JNZ.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>

Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7582KNZ
 Цена AD7582KNZ
 AD7582KNZ PDF лист данных
 AD7582KNZ Stock
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD7582KNZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD7582KNZ
 Analog Devices Inc. AD7582KNZ

Дистрибьютор AD7582KNZ
 AD7582KNZ изображения
 AD7582KNZ Скачать техническое описание
 Купить AD7582KNZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик
 AD AD7582KNZ
 Analog Devices, Inc. AD7582KNZ

Поставщик AD7582KNZ
 Изображение AD7582KNZ
 Лист данных AD7582KNZ
 Купить ADI (Analog Devices, Inc.) AD7582KNZ
 Дистрибьютор ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD7582KNZ