

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

AD5305ARMZ

номер части: **AD5305ARMZ**
 описание продукта: IC DAC 8BIT 2WIRE I2C 10-MSOP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [AD5305ARMZ.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	AD5305ARMZ	производитель	ADI (Analog Devices, Inc.)
Описание	IC DAC 8BIT 2WIRE I2C 10-MSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	AD5305ARMZ.pdf		
Напряжение тока - поставка, цифровой	2.5 V ~ 5.5 V	Напряжение тока - поставка, аналоговый	2.5 V ~ 5.5 V
Поставщик Упаковка устройства	10-MSOP	Время установления	8µs
Серии	-	Тип ссылки	External
упаковка	Tube	Упаковка /	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Тип выхода	Voltage - Buffered	Рабочая Температура	-40°C ~ 105°C
Количество Ц / А преобразователей	4	Количество битов	8
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	22 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.15, ±0.02	Дифференциальный выход	No
Подробное описание	8 Bit Digital to Analog Converter 4 10-MSOP	Интерфейс передачи данных	I ² C
Номер базового номера	AD5305	Архитектура	String DAC

сопутствующие товары

 <p>AD5306ARU Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 8BIT QUAD W/BUFF 16-TSSOP Скачать: AD5306ARU.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5306ARUZ-REEL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 8BIT QUAD W/BUFF 16-TSSOP Скачать: AD5306ARUZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5305BRMZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 8BIT 2WIRE I2C 10-MSOP Скачать: AD5305BRMZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5304BRMZ-REEL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10-MSOP Скачать: AD5304BRMZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5304BRMZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10-MSOP Скачать: AD5304BRMZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5304BRMZ-REEL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10-MSOP Скачать: AD5304BRMZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5304BRM Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10-MSOP Скачать: AD5304BRM.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5306ARUZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 8BIT QUAD W/BUFF 16-TSSOP Скачать: AD5306ARUZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5304BRM-REEL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10-MSOP Скачать: AD5304BRM-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5305ARMZ-REEL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 8BIT 2WIRE I2C 10MSOP Скачать: AD5305ARMZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5305BRMZ-REEL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 8BIT 2WIRE I2C 10-MSOP Скачать: AD5305BRMZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5304BRM-REEL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10-MSOP Скачать: AD5304BRM-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5305ARMZ
 Цена AD5305ARMZ
 AD5305ARMZ PDF лист данных
 AD5305ARMZ Stock
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5305ARMZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5305ARMZ
 Analog Devices Inc. AD5305ARMZ

Дистрибьютор AD5305ARMZ
 AD5305ARMZ изображения
 AD5305ARMZ Скачать техническое описание
 Купить AD5305ARMZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик
 AD AD5305ARMZ
 Analog Devices, Inc. AD5305ARMZ

Поставщик AD5305ARMZ
 Изображение AD5305ARMZ
 Лист данных AD5305ARMZ
 Купить ADI (Analog Devices, Inc.) AD5305ARMZ
 Дистрибьютор ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5305ARMZ