



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

AD9911BCPZ-REEL7

номер части: **AD9911BCPZ-REEL7**
 описание продукта: IC DDS 500MSPS DAC 10BIT 56LFCSP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [AD9911BCPZ-REEL7.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	AD9911BCPZ-REEL7	производитель	ADI (Analog Devices, Inc.)
Описание	IC DDS 500MSPS DAC 10BIT 56LFCSP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	AD9911BCPZ-REEL7.pdf		
Напряжение тока - поставка	1.71 V ~ 1.96 V	Настройка Слово Ширина (Биты)	32 b
Поставщик Упаковка устройства	56-LFCSP-VQ (8x8)	Серии	-
Разрешение (бит)	10 b	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	56-VFQFN Exposed Pad, CSP	Другие названия	AD9911BCPZ-REEL7-ND AD9911BCPZ-REEL7TR
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)	Мастер FCLK	500MHz
Стандартное время изготовления	7 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Подробное описание	Direct Digital Synthesis IC 10 b 500MHz 32 b Tuning 56-LFCSP-VQ (8x8)	Номер базового номера	AD9911

сопутствующие товары

<p>AD9912ABCPZ-REEL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DDS 1GSPS DAC 14BIT 64LFCSP Скачать: AD9912ABCPZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9912ABCPZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DDS 1GSPS DAC 14BIT 64LFCSP Скачать: AD9912ABCPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9910BSVZ-REEL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DDS 1GSPS 14BIT PAR 100TQFP Скачать: AD9910BSVZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9910BSVZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DDS 1GSPS 14BIT PAR 100TQFP Скачать: AD9910BSVZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9912A/PCBZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: BOARD EVALUATION FOR AD9912 Скачать: AD9912A/PCBZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9911BCPZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DDS 500MSPS DAC 10BIT 56LFCSP Скачать: AD9911BCPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9911/PCBZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: BOARD EVAL FOR AD9911 Скачать: AD9911/PCBZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9913BCPZ-REEL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DDS 250MSPS 10BIT ADC 32LFCSP Скачать: AD9913BCPZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9910/PCBZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: BOARD EVAL FOR AD9910 1GSPS Скачать: AD9910/PCBZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9913BCPZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DDS 10BIT DAC 250MSPS 32LFCSP Скачать: AD9913BCPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9901TQ/883B Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC PHASE/FREQ DISCRIMINTR 14CDIP Скачать: AD9901TQ/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9913/PCBZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: BOARD EVAL FOR AD9913 Скачать: AD9913/PCBZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9911BCPZ-REEL7
 Цена AD9911BCPZ-REEL7
 AD9911BCPZ-REEL7 PDF лист данных
 AD9911BCPZ-REEL7 Stock
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9911BCPZ-REEL7
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9911BCPZ-REEL7
 Analog Devices Inc. AD9911BCPZ-REEL7

Дистрибьютор AD9911BCPZ-REEL7
 AD9911BCPZ-REEL7 изображения
 AD9911BCPZ-REEL7 Скачать техническое описание
 Купить AD9911BCPZ-REEL7
 ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик
 AD AD9911BCPZ-REEL7
 Analog Devices, Inc. AD9911BCPZ-REEL7

Поставщик AD9911BCPZ-REEL7
 Изображение AD9911BCPZ-REEL7
 Лист данных AD9911BCPZ-REEL7
 Купить ADI (Analog Devices, Inc.) AD9911BCPZ-REEL7
 Дистрибьютор ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9911BCPZ-REEL7