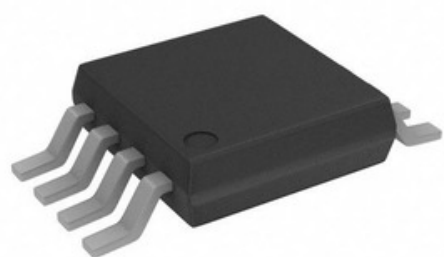




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

## AD8313ARMZ-REEL7

номер части: **AD8313ARMZ-REEL7**  
 описание продукта: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Листки: [AD8313ARMZ-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	AD8313ARMZ-REEL7	производитель	ADI (Analog Devices, Inc.)
Описание	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	AD8313ARMZ-REEL7.pdf		
Напряжение тока - поставка	2.7 V ~ 5.5 V	Поставщик Упаковка устройства	8-MSOP
Серии	-	Тип RF	RADAR, 802.11/WiFi, 8.2.16/WiMax, Wireless LAN
упаковка	Cut Tape (CT)	Упаковка /	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Другие названия	AD8313ARMZ-REEL7CT	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	8 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Диапазон входного	-65dBm ~ 0dBm	частота	100MHz ~ 2.5GHz
Подробное описание	RF Detector IC RADAR, 802.11/WiFi, 8.2.16/WiMax, Wireless LAN 100MHz ~ 2.5GHz -65dBm ~ 0dBm ±1dB 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Текущий - Поставка	13.7mA
Номер базового номера	AD8313	точность	±1dB

### сопутствующие товары

<p><b>AD8313ARMZ-REEL</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP                  Скачать: <a href="#">AD8313ARMZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8314ARM</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8MSOP                  Скачать: <a href="#">AD8314ARM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD8314ACP-EVAL</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: BOARD EVAL FOR AD8314CSP                  Скачать: <a href="#">AD8314ACP-EVAL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8313-EVALZ</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: BOARD EVAL FOR AD8313                  Скачать: <a href="#">AD8313-EVALZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD8314ACP-EVALZ</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: EVAL BOARD FOR AD8314                  Скачать: <a href="#">AD8314ACP-EVALZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8314ARM-REEL7</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8MSOP                  Скачать: <a href="#">AD8314ARM-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD8313ARM</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP                  Скачать: <a href="#">AD8313ARM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8314-EVAL</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: BOARD EVAL FOR AD8314                  Скачать: <a href="#">AD8314-EVAL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD8314ACPZ-RL7</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8CSP                  Скачать: <a href="#">AD8314ACPZ-RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8313ARM-REEL7</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP                  Скачать: <a href="#">AD8313ARM-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD8313ARM-REEL</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP                  Скачать: <a href="#">AD8313ARM-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8313ARMZ</b>                  Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Описание: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP                  Скачать: <a href="#">AD8313ARMZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARMZ-REEL7  
 Цена AD8313ARMZ-REEL7  
 AD8313ARMZ-REEL7 PDF лист данных  
 AD8313ARMZ-REEL7 Stock  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARMZ-REEL7  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARMZ-REEL7  
 Analog Devices Inc. AD8313ARMZ-REEL7

Дистрибьютор AD8313ARMZ-REEL7  
 AD8313ARMZ-REEL7 изображения  
 AD8313ARMZ-REEL7 Скачать техническое описание  
 Купить AD8313ARMZ-REEL7  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик  
 AD AD8313ARMZ-REEL7  
 Analog Devices, Inc. AD8313ARMZ-REEL7

Поставщик AD8313ARMZ-REEL7  
 Изображение AD8313ARMZ-REEL7  
 Лист данных AD8313ARMZ-REEL7  
 Купить ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARMZ-REEL7  
 Дистрибьютор ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARMZ-REEL7