




ADI (Analog Devices, Inc.)

## AD597ARZ

номер части:  
 Изготовитель / Производитель:  
 Описание товара  
 Листки:  
 Статус RoHS  
 Доставить из  
 Путь отгрузки

AD597ARZ  
 ADI (Analog Devices, Inc.)  
 IC THERMOCOUPLE COND 8-SOIC  
[PDF AD597ARZ.pdf](#)  
 Без свинца / Соответствует RoHS  
 Гонконг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.










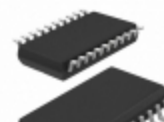


## Технические характеристики AD597ARZ

|   |  |
|---|--|
| НОМЕР ЧАСТИ                               | AD597ARZ   |
| ПРОИЗВОДИТЕЛЬ                             | ADI (Analog Devices, Inc.)   |
| ОПИСАНИЕ                                  | IC THERMOCOUPLE COND 8-SOIC  |
| СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS | Без свинца / Соответствует RoHS  |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ                  | <a href="#">PDF AD597ARZ.pdf</a>   |
| НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА                | 5 V ~ 30 V   |
| ТОПОЛОГИЯ                                 | Ice Point Compensation   |
| ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА             | 8-SOIC   |
| СЕРИИ                                     | -  |
| ТИП ДАТЧИКА                               | External   |
| ТЕРМОЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ                       | -200°C ~ 1250°C  |
| УПАКОВКА                                  | Tube   |
| УПАКОВКА /                                | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)  |
| ТИП ВЫХОДА                                | Voltage  |
| ВЫХОД ВЕНТИЛЯТОРА                         | No   |
| ВЫХОД СИГНАЛА ТРЕВОГИ                     | Yes  |
| РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА                       | -55°C ~ 125°C  |
| ТИП УСТАНОВКИ                             | Surface Mount  |
| УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)      | 1 (Unlimited)  |
| СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ            | 7 Weeks  |
| СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS | Lead free / RoHS Compliant   |
| ФУНКЦИЯ                                   | Thermocouple Conditioner   |
| ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ                        | Thermocouple Conditioner -200°C ~ 1250°C External Sensor Voltage Output 8-SOIC |
| НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА                     | AD597  |
| ТОЧНОСТЬ                                  | ±4°C(Max)  |

## Связанные теги

|                                     |                                      |  |
|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD597ARZ | AD597ARZ дистрибьютор                | AD597ARZ Поставщик                         |
| AD597ARZ Цена                       | Фотографии AD597ARZ                  | AD597ARZ Image                             |
| AD597ARZ PDF Datasheet              | AD597ARZ Скачать спецификацию        | AD597ARZ Datasheet                         |
| AD597ARZ сток                       | Купить AD597ARZ                      | Купить ADI (Analog Devices, Inc.) AD597ARZ |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD597ARZ | ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик | ADI (Analog Devices, Inc.) Дистрибьютор    |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD597ARZ | AD AD597ARZ                          | ADI (Analog Devices, Inc.) AD597ARZ        |
| Analog Devices Inc. AD597ARZ        | Analog Devices, Inc. AD597ARZ        |  |

## сопутствующие товары

|  |  |
|--|--|
|  <p><b>AD598AD</b><br/>         Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Описание: IC LVDT SIGNAL COND 20-CDIP<br/>         В наличии: 202 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |  <p><b>AD595CDZ</b><br/>         Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Описание: IC THERMOCOUPLE INSTR AMP 14CDIP<br/>         В наличии: 225 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>AD595AD</b><br/>         Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Описание: IC THERMOCOUPLE INSTR AMP 14CDIP<br/>         В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>AD595CD</b><br/>         Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Описание: IC THERMOCOUPLE INSTR AMP 14CDIP<br/>         В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>AD595CQ</b><br/>         Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Описание: IC THERMOCOUPLE A W/COMP 14CDIP<br/>         В наличии: 953 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>AD596AHZ</b><br/>         Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Описание: IC THERMOCOUPLE COND TO-100-10<br/>         В наличии: 49 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |
|  <p><b>AD598SD/883B</b><br/>         Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Описание: MIL LVDT SIG COND 20-CDIP<br/>         В наличии: 72 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>AD595ADZ</b><br/>         Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Описание: IC THERMOCOUPLE INSTR AMP 14CDIP<br/>         В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>AD595AQ</b><br/>         Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Описание: IC THERMOCOUPLE A W/COMP 14CDIP<br/>         В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>AD598JRZ</b><br/>         Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Описание: IC LVDT SGNL COND OSC/REF 20SOIC<br/>         В наличии: 18 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>AD597AHZ</b><br/>         Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Описание: IC THERMOCOUPLE COND TO-100-10<br/>         В наличии: 213 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>AD598JR</b><br/>         Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Описание: IC LVDT SGNL COND OSC/REF 20SOIC<br/>         В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |