



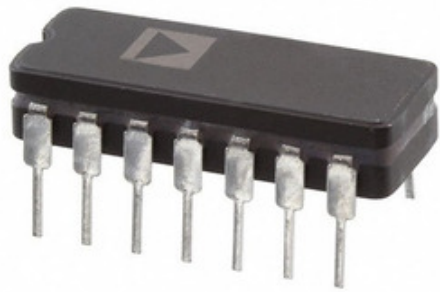


ADI (Analog Devices, Inc.)

**AD637AQ**


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

AD637AQ  
 ADI (Analog Devices, Inc.)  
 IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP  
 AD637AQ.pdf  
 Содержит несоответствие свинца / RoHS  
 Гонконг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.




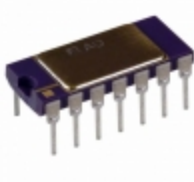


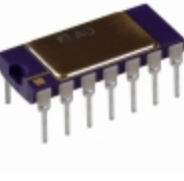



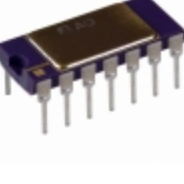

### Технические характеристики AD637AQ

НОМЕР ЧАСТИ	AD637AQ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ОПИСАНИЕ	IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 AD637AQ.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	±3 V ~ 18 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	14-CERDIP
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	14-CDIP (0.300", 7.62mm)
ТИП УСТАНОВКИ	Through Hole
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	7 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	RMS to DC Converter 14-CERDIP
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	2.2mA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	AD637

### Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) AD637AQ	AD637AQ дистрибьютор	AD637AQ Поставщик
AD637AQ Цена	Фотографии AD637AQ	AD637AQ Image
AD637AQ PDF Datasheet	AD637AQ Скачать спецификацию	AD637AQ Datasheet
AD637AQ сток	Купить AD637AQ	Купить ADI (Analog Devices, Inc.) AD637AQ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637AQ	ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик	ADI (Analog Devices, Inc.) Дистрибьютор
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637AQ	AD AD637AQ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD637AQ
Analog Devices Inc. AD637AQ	Analog Devices, Inc. AD637AQ	

### сопутствующие товары

 <p><b>AD637-EVALZ</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: BOARD EVALUATION FOR AD637          В наличии: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD636KHZ</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC CONV TRUE RMS/DC TO-100-10          В наличии: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD637ARZ</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD637JD</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP          В наличии: 29 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD636JHZ</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC CONV RMS-DC LOW LVL TO100-10          В наличии: 375 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD636KDZ</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC TRUE RMS/DC CONV MONO 14-CDIP          В наличии: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD636JDZ</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC TRUE RMS/DC CONV MONO 14-CDIP          В наличии: 30 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD637AR</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD637BQ</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD637BR</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD636JD</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC TRUE RMS/DC CONV MONO 14-CDIP          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD637BRZ</b>          Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)          Описание: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC          В наличии: 620 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>