



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD711AQ

номер части:

AD711AQ

Изготовитель / Производитель:

ADI (Analog Devices, Inc.)


Описание товара

IC OPAMP JFET 4MHZ 8CDIP

Листки:

 AD711AQ.pdf

Статус RoHs

 Содержит свинец / не соответствует RoHS

Состояние на складе

9120 pcs stock

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.











Технические характеристики AD711AQ

НОМЕР ЧАСТИ	AD711AQ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ОПИСАНИЕ	IC OPAMP JFET 4MHZ 8CDIP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит свинец / не соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	9120 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 AD711AQ.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ, ОДНО / ДВОЙНОЕ (±)	9 V ~ 36 V, ±4.5 V ~ 18 V
НАПРЯЖЕНИЕ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ СМЕЩЕНИЯ	300µV
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-CERDIP
СКОРОСТЬ НАРАСТАНИЯ ВЫХОДНОГО НАПРЯЖЕНИЯ	20 V/µs
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	8-CDIP (0.300", 7.62mm)
ТИП ВЫХОДА	-
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Through Hole
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	J-FET Amplifier 1 Circuit 8-CERDIP
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	2.5mA
ТОК - ВЫХОД / КАНАЛ	25mA
ТОК - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ СМЕЩЕНИЯ	15pA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	AD711
ТИП УСИЛИТЕЛЯ	J-FET
ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ -3DB	4MHz

Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) AD711AQ	AD711AQ дистрибьютор	AD711AQ Поставщик
AD711AQ Цена	Фотографии AD711AQ	AD711AQ Image
AD711AQ PDF Datasheet	AD711AQ Скачать спецификацию	AD711AQ Datasheet
AD711AQ сток	Купить AD711AQ	Купить ADI (Analog Devices, Inc.) AD711AQ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD711AQ	ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик	ADI (Analog Devices, Inc.) Дистрибьютор
ADI (Analog Devices, Inc.) AD711AQ	AD AD711AQ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD711AQ
Analog Devices Inc. AD711AQ	Analog Devices, Inc. AD711AQ	

сопутствующие товары

 <p>AD711JR-REEL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC В наличии: 6504 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD711JR-REEL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC В наличии: 3958 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7111LN Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC LOGARITHMIC 16-DIP В наличии: 2706 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7111BQ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC LOGARITHMIC 16-CDIP В наличии: 6267 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7111KNZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC MONO MULTIPLYING 16DIP В наличии: 5619 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD711JRZ Производители: Analog Devices Inc. Описание: IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC В наличии: 3593 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD711JR Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC В наличии: 3269 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7111LNZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC MONO MULTIPLYING 16DIP В наличии: 3593 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD711JNZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC OPAMP JFET 4MHZ 8DIP В наличии: 23880 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD711JRZ-REEL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC В наличии: 52168 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7111UE/883B Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC MONO MULTIPLYING 20LCCC В наличии: 2908 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7111KN Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC LOGARITHMIC 16-DIP В наличии: 3147 pcs</p> <p>RFQ</p>