



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2602IMS8#PBF

номер части:

LTC2602IMS8#PBF

Изготовитель / Производитель:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Описание товара

IC DAC 16BIT DUAL R-R VOUT 8MSOP

Листики:

 LTC2602IMS8#PBF.pdf

Статус RoHS

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики LTC2602IMS8#PBF

НОМЕР ЧАСТИ	LTC2602IMS8#PBF
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ОПИСАНИЕ	IC DAC 16BIT DUAL R-R VOUT 8MSOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 LTC2602IMS8#PBF.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА, ЦИФРОВОЙ	2.5 V ~ 5.5 V
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА, АНАЛОГОВЫЙ	2.5 V ~ 5.5 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-MSOP
ВРЕМЯ УСТАНОВЛЕНИЯ	10µs (Typ)
СЕРИИ	-
ТИП ССЫЛКИ	External
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ТИП ВЫХОДА	Voltage - Buffered
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	LTC2602IMS8PBF
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО Ц / А ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ	2
КОЛИЧЕСТВО БИТОВ	16
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	8 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±12, ±1 (Max)
ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ВЫХОД	No
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	16 Bit Digital to Analog Converter 2 8-MSOP
ИНТЕРФЕЙС ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ	SPI
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	LTC2602
АРХИТЕКТУРА	-

Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2602IMS8#PBF	LTC2602IMS8#PBF дистрибьютор	LTC2602IMS8#PBF Поставщик
LTC2602IMS8#PBF Цена	Фотографии LTC2602IMS8#PBF	LTC2602IMS8#PBF Image
LTC2602IMS8#PBF PDF Datasheet	LTC2602IMS8#PBF Скачать спецификацию	LTC2602IMS8#PBF Datasheet
LTC2602IMS8#PBF сток	Купить LTC2602IMS8#PBF	Купить ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2602IMS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2602IMS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик	ADI (Analog Devices, Inc.) Дистрибьютор
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2602IMS8#PBF	AD LTC2602IMS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2602IMS8#PBF
Analog Devices Inc. LTC2602IMS8#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2602IMS8#PBF	

сопутствующие товары

 <p>LTC2602IMS8#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 16BIT DUAL R-R VOUT 8MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2601IDD-1#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 16BIT R-R 10-DFN В наличии: 371 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2602CMS8#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 16BIT DUAL R-R VOUT 8MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2601IDD#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 16BIT SGL R-R VOUT 10DFN В наличии: 964 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2601IDD#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 16BIT SGL R-R VOUT 10DFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2604CGN#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 16BIT QUAD R-R OUT 16SSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2604CGN#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 16BIT QUAD R-R OUT 16SSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2604IGN#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 16BIT QUAD R-R OUT 16SSOP В наличии: 390 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2604CGN-1#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 16BIT QUAD R-R OUT 16SSOP В наличии: 68 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2602CMS8#PBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 16BIT DUAL R-R VOUT 8MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2601IDD-1#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 16BIT SGL R-R VOUT 10DFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2604CGN-1#TRPBF Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC DAC 16BIT QUAD R-R OUT 16SSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>