



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADUM230D1BRIZ

номер части:

ADUM230D1BRIZ

Изготовитель / Производитель:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Описание товара

DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC

Листки:

 ADUM230D1BRIZ.pdf

Статус RoHS

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики ADUM230D1BRIZ

НОМЕР ЧАСТИ	ADUM230D1BRIZ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ОПИСАНИЕ	DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 ADUM230D1BRIZ.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	1.7 V ~ 5.5 V
НАПРЯЖЕНИЕ - ИЗОЛЯЦИЯ	5000Vrms
ТИП	General Purpose
ТЕХНОЛОГИИ	Magnetic Coupling
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	16-SOIC
СЕРИИ	iCoupler®
ВРЕМЯ НАРАСТАНИЯ / СПАДА (ТУР)	2.5ns, 2.5ns
ИСКАЖЕНИЕ ШИРИНЫ ИМПУЛЬСА (МАКС.)	3ns
ЗАДЕРЖКА РАСПРОСТРАНЕНИЯ TPLH / TRHL (МАКС.)	13ns, 13ns
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 125°C
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	3
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	9 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ИЗОЛИРОВАННАЯ МОЩНОСТЬ	No
ВХОДЫ - SIDE 1 / СТОРОНА 2	3/0
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 3 Channel 150Mbps 75kV/μs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ	150Mbps
ПЕРЕХОДНЫЙ ИМПЕДАНС СИНФАЗНОГО СИГНАЛА (МИН.)	75kV/μs
ТОК ЗАРЯДА	Unidirectional
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	ADUM230

Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM230D1BRIZ	ADUM230D1BRIZ дистрибьютор	ADUM230D1BRIZ Поставщик
ADUM230D1BRIZ Цена	Фотографии ADUM230D1BRIZ	ADUM230D1BRIZ Image
ADUM230D1BRIZ PDF Datasheet	ADUM230D1BRIZ Скачать спецификацию	ADUM230D1BRIZ Datasheet
ADUM230D1BRIZ сток	Купить ADUM230D1BRIZ	Купить ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM230D1BRIZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM230D1BRIZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик	ADI (Analog Devices, Inc.) Дистрибьютор
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM230D1BRIZ	AD ADUM230D1BRIZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM230D1BRIZ
Analog Devices Inc. ADUM230D1BRIZ	Analog Devices, Inc. ADUM230D1BRIZ	

сопутствующие товары

 <p>ADUM230D1BRIZ-RL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>ADUM2286CRIZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC В наличии: 259 pcs RFQ</p>
 <p>ADUM230E0BRIZ-RL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>ADUM230D0BRIZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>ADUM230D1BRWZ-RL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>ADUM230D0BRIZ-RL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>ADUM230D0BRWZ-RL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>ADUM2286CRIZ-RL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>ADUM230E0BRWZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>ADUM230D1BRWZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>ADUM230D0BRWZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>ADUM230E0BRIZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC В наличии: 27 pcs RFQ</p>