



Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. в
 технических характеристиках.

ADUM160N1BRZ

номер части: **ADUM160N1BRZ**
 описание продукта: DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [ADUM160N1BRZ.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	ADUM160N1BRZ	производитель	ADI (Analog Devices, Inc.)
Описание	DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	ADUM160N1BRZ.pdf		
Напряжение тока - поставка	1.7 V ~ 5.5 V	Напряжение - Изоляция	3000Vrms
Тип	General Purpose	Технологии	Magnetic Coupling
Поставщик Упаковка устройства	16-SOIC	Серии	-
Время нарастания / спада (Тур)	2.5ns, 2.5ns	Искажение ширины импульса (макс.)	4.5ns
Задержка распространения trLN / trHL (макс.)	13ns, 13ns	упаковка	Tube
Упаковка /	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Рабочая Температура	-40°C ~ 125°C
Количество каналов	6	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)	Стандартное время изготовления	8 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Изолированная мощность	No
Входы - Side 1 / Сторона 2	6/0	Подробное описание	General Purpose Digital Isolator 3000Vrms 6 Channel 150Mbps 75KV/µs CMTI 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Скорость передачи данных	150Mbps	Переходный импеданс синфазного сигнала (мин.)	75KV/µs
ток заряда	Unidirectional	Номер базового номера	ADUM160

сопутствующие товары

<p>ADUM152N1BRZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 3KV GEN PURP 16SOIC Скачать: ADUM152N1BRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM161N1BRZ-RL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC Скачать: ADUM161N1BRZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM152N0BRZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 3KV GEN PURP 16SOIC Скачать: ADUM152N0BRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM152N1BRZ-RL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 3KV GEN PURP 16SOIC Скачать: ADUM152N1BRZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM161N0BRZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC Скачать: ADUM161N0BRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM161N1BRZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC Скачать: ADUM161N1BRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM162N0BRZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC Скачать: ADUM162N0BRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM152N0BRZ-RL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 3KV GEN PURP 16SOIC Скачать: ADUM152N0BRZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM161N0BRZ-RL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC Скачать: ADUM161N0BRZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM160N1BRZ-RL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC Скачать: ADUM160N1BRZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM160N0BRZ-RL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC Скачать: ADUM160N0BRZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM160N0BRZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC Скачать: ADUM160N0BRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM160N1BRZ
 Цена ADUM160N1BRZ
 ADUM160N1BRZ PDF лист данных
 ADUM160N1BRZ Stock
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM160N1BRZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM160N1BRZ
 Analog Devices Inc. ADUM160N1BRZ

Дистрибьютор ADUM160N1BRZ
 ADUM160N1BRZ изображения
 ADUM160N1BRZ Скачать техническое описание
 Купить ADUM160N1BRZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик
 AD ADUM160N1BRZ
 Analog Devices, Inc. ADUM160N1BRZ

Поставщик ADUM160N1BRZ
 Изображение ADUM160N1BRZ
 Лист данных ADUM160N1BRZ
 Купить ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM160N1BRZ
 Дистрибьютор ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM160N1BRZ