



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

ADV3203ASWZ

номер части: **ADV3203ASWZ**
 описание продукта: IC CROSSPOINT SWIT 32X16 176LQFP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [ADV3203ASWZ.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	ADV3203ASWZ	производитель	ADI (Analog Devices, Inc.)
Описание	IC CROSSPOINT SWIT 32X16 176LQFP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	ADV3203ASWZ.pdf		
Напряжение питания, одиночное (V +)	5V	Напряжение питания, двойное (В ±)	±2.5V, 3.3V
Цепь переключателя	-	Поставщик Упаковка устройства	176-LQFP-EP (24x24)
Серии	-	упаковка	Tray
Упаковка /	176-LQFP	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C (TA)
Сопротивление в открытом состоянии (макс.)	-	Количество каналов	1
Схема мультиплексора / демультиплексора	32:16	Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)
Стандартное время изготовления	7 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Особенности	Buffered, RGB	Подробное описание	Video Switch IC 1 Channel 176-LQFP-EP (24x24)
Номер базового номера	ADV3203	Приложения	Video
Пропускная способность -3db	300MHz		

сопутствующие товары

<p>ADV3202-EVALZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: EVAL BOARD FOR ADV3202 Скачать: ADV3202-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADV3219ACPZ-R7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MULTIPLEXER 2:1 8LFCSP Скачать: ADV3219ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADV3201-EVALZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: EVAL BOARD FOR ADV3201 Скачать: ADV3201-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADV3219ACPZ-RL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MULTIPLEXER 2:1 8LFCSP Скачать: ADV3219ACPZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADV3200ASWZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC CROSSPOINT SWIT 32X32 176LQFP Скачать: ADV3200ASWZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADV3205JSTZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC CROSSPOINT SWIT 16X16 100LQFP Скачать: ADV3205JSTZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADV3202ASWZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC CROSSPOINT SWIT 32X16 176LQFP Скачать: ADV3202ASWZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADV3220ACPZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MULTIPLEXER 2:1 16LFCSP Скачать: ADV3220ACPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADV3203-EVALZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: EVAL BOARD FOR ADV3203 Скачать: ADV3203-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADV3201ASWZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC CROSSPOINT SWIT 32X32 176LQFP Скачать: ADV3201ASWZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADV3219ACPZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MULTIPLEXER 2:1 8LFCSP Скачать: ADV3219ACPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADV3220ACPZ-R7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MULTIPLEXER 2:1 16LFCSP Скачать: ADV3220ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) ADV3203ASWZ
 Цена ADV3203ASWZ
 ADV3203ASWZ PDF лист данных
 ADV3203ASWZ Stock
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADV3203ASWZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADV3203ASWZ
 Analog Devices Inc. ADV3203ASWZ

Дистрибьютор ADV3203ASWZ
 ADV3203ASWZ изображения
 ADV3203ASWZ Скачать техническое описание
 Купить ADV3203ASWZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик
 AD ADV3203ASWZ
 Analog Devices, Inc. ADV3203ASWZ

Поставщик ADV3203ASWZ
 Изображение ADV3203ASWZ
 Лист данных ADV3203ASWZ
 Купить ADI (Analog Devices, Inc.) ADV3203ASWZ
 Дистрибьютор ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADV3203ASWZ