



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADG731BCP_REEL7

номер части:

Изготовитель / Производитель:

Описание товара

Листки:

Статус RoHS

Доставить из

Путь отгрузки

ADG731BCP_REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC MUX SPI 32CH 1.8/5.5V 48LFCSP

 ADG731BCP_REEL7.pdf

 Содержит несоответствие свинца / RoHS


Гонконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

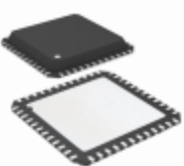







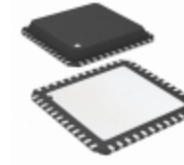


Технические характеристики ADG731BCP_REEL7

НОМЕР ЧАСТИ	ADG731BCP_REEL7
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ОПИСАНИЕ	IC MUX SPI 32CH 1.8/5.5V 48LFCSP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 ADG731BCP_REEL7.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ, ОДИНОЧНОЕ (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ, ДВОЙНОЕ (V ±)	±2.5V
ВРЕМЯ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ (TON, TOFF) (МАКС.)	-
ЦЕПЬ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	-
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	48-LFCSP (7x7)
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	48-VFQFN Exposed Pad, CSP
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 80°C (TA)
СОПРОТИВЛЕНИЕ В ОТКРЫТОМ СОСТОЯНИИ (МАКС.)	5.5 Ohm
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	1
СХЕМА МУЛЬТИПЛЕКСОРА / ДЕМУЛЬТИПЛЕКСОРА	32:1
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	1 Circuit IC Switch 32:1 5.5 Ohm 48-LFCSP (7x7)
ТОК УТЕЧКИ (IS (ВЫКЛ.)) (МАКС.)	250pA
ПЕРЕКРЕСТНАЯ	-72dB @ 1MHz
ИНЖЕКЦИЯ ЗАРЯДА	1pC
СОГЛАСОВАНИЕ МЕЖДУ КАНАЛАМИ (ΔRON)	-
ЕМКОСТЬ КАНАЛА (CS (ВЫКЛ.), CD (ВЫКЛ.))	13pF, 260pF
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	ADG731
ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ -3DB	18MHz

Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG731BCP_REEL7	ADG731BCP_REEL7 дистрибьютор	ADG731BCP_REEL7 Поставщик
ADG731BCP_REEL7 Цена	Фотографии ADG731BCP_REEL7	ADG731BCP_REEL7 Image
ADG731BCP_REEL7 PDF Datasheet	ADG731BCP_REEL7 Скачать спецификацию	ADG731BCP_REEL7 Datasheet
ADG731BCP_REEL7 сток	Купить ADG731BCP_REEL7	Купить ADI (Analog Devices, Inc.) ADG731BCP_REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG731BCP_REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик	ADI (Analog Devices, Inc.) Дистрибьютор
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG731BCP_REEL7	AD ADG731BCP_REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG731BCP_REEL7
Analog Devices Inc. ADG731BCP_REEL7	Analog Devices, Inc. ADG731BCP_REEL7	

сопутствующие товары

 <p>ADG731BCPZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP В наличии: 472 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG729BRU-REEL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG731BCPZ-REEL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP В наличии: 750 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG729BRUZ-REEL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG729BRUZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP В наличии: 279 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG733BRQ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16QSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG731BSUZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MULTIPLEXER 32X1 48TQFP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG732BSUZ-REEL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MULTIPLEXER 32X1 48TQFP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG732BCPZ-REEL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG731BCPZ-REEL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG732BSUZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MULTIPLEXER 32X1 48TQFP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG732BCPZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>