



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

MAX4729EXT+T

номер части: **MAX4729EXT+T**
 описание продукта: IC SWITCH SPDT SC70-6
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [1.MAX4729EXT+T.pdf](#)
[2.MAX4729EXT+T.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Maxim Integrated
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	MAX4729EXT+T	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC SWITCH SPDT SC70-6	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.MAX4729EXT+T.pdf2.MAX4729EXT+T.pdf		
Напряжение питания, одиночное (V +)	1.8 V ~ 5.5 V	Напряжение питания, двойное (V ±)	-
Время переключения (Топ, Toff) (макс.)	45ns, 26ns	Цепь переключателя	SPDT
Поставщик Упаковка устройства	SC-70-6	Серии	-
упаковка	Cut Tape (CT)	Упаковка /	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Другие названия	MAX4729EXT+TCT	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C (TA)
Сопротивление в открытом состоянии (макс.)	5.5 Ohm	Количество контуров	1
Схема мультиплексора / демультиплексора	2:1	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	6 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Подробное описание	1 Circuit IC Switch 2:1 5.5 Ohm SC-70-6		
Перекрестная	-67dB @ 1MHz	Ток утечки (IS (выкл.)) (Макс.)	2nA
Согласование между каналами (ΔRon)	50 mOhm	Инжекция заряда	3pC
Номер базового номера	MAX4729	Емкость канала (CS (выкл.), CD (выкл.))	6.5pF
		Пропускная способность -3db	300MHz

сопутствующие товары

<p>MAX4722EUA+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX Скачать: MAX4722EUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4723EUA+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX Скачать: MAX4723EUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX472EPA Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP CURRENT SENSE 8DIP Скачать: MAX472EPA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX472ESA Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP CURRENT SENSE 8SOIC Скачать: MAX472ESA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4729ELT+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC SWITCH SPDT 6UDFN Скачать: MAX4729ELT+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4722EUA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX Скачать: MAX4722EUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4722EBL+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC SWITCH DUAL SPST 9UCSP Скачать: MAX4722EBL+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4723EUA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX Скачать: MAX4723EUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX472CSA Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP CURRENT SENSE 8SOIC Скачать: MAX472CSA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX472ESA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP CURRENT SENSE 8SOIC Скачать: MAX472ESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX472CSA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP CURRENT SENSE 8SOIC Скачать: MAX472CSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX472CPA Производители: Maxim Integrated Описание: IC OPAMP CURRENT SENSE 8DIP Скачать: MAX472CPA.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Maxim Integrated MAX4729EXT+T
 Цена MAX4729EXT+T
 MAX4729EXT+T PDF лист данных
 MAX4729EXT+T Stock
 Maxim Integrated MAX4729EXT+T
 Maxim Integrated MAX4729EXT+T

Дистрибьютор MAX4729EXT+T
 MAX4729EXT+T изображения
 MAX4729EXT+T Скачать техническое описание
 Купить MAX4729EXT+T
 Maxim Integrated Поставщик

Поставщик MAX4729EXT+T
 Изображение MAX4729EXT+T
 Лист данных MAX4729EXT+T
 Купить Maxim Integrated MAX4729EXT+T
 Дистрибьютор Maxim Integrated