



Maxim Integrated

## MAX4750ETE+

номер части:

MAX4750ETE+

Изготовитель / Производитель:

Maxim Integrated

Описание товара

IC SWITCH DUAL SPDT 16TQFN

Листки:

[PDF 1.MAX4750ETE+.pdf](#)
[PDF 2.MAX4750ETE+.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 MAX4750ETE+

НОМЕР ЧАСТИ	MAX4750ETE+
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC SWITCH DUAL SPDT 16TQFN
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	<a href="#">PDF 1.MAX4750ETE+.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX4750ETE+.pdf</a>
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ, ОДИНОЧНОЕ (V +)	2 V ~ 11 V
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ, ДВОЙНОЕ (V ±)	-
ВРЕМЯ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ (TON, TOFF) (МАКС.)	85ns, 45ns
ЦЕПЬ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	SPDT
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	16-TQFN (4x4)
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	16-WQFN Exposed Pad
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C (TA)
СОПРОТИВЛЕНИЕ В ОТКРЫТОМ СОСТОЯНИИ (МАКС.)	25 Ohm
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	2
СХЕМА МУЛЬТИПЛЕКСОРА / ДЕМУЛЬТИПЛЕКСОРА	2:1
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	2 Circuit IC Switch 2:1 25 Ohm 16-TQFN (4x4)
ТОК УТЕЧКИ (IS (ВЫКЛ.)) (МАКС.)	100pA
ПЕРЕКРЕСТНАЯ	-84dB @ 1MHz
ИНЖЕКЦИЯ ЗАРЯДА	9pC
СОГЛАСОВАНИЕ МЕЖДУ КАНАЛАМИ (ΔRON)	100 mOhm
ЕМКОСТЬ КАНАЛА (CS (ВЫКЛ.), CD (ВЫКЛ.))	20pF, 20pF
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	MAX4750
ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ -3DB	250MHz

## Связанные теги

Maxim Integrated MAX4750ETE+	MAX4750ETE+ дистрибьютор	MAX4750ETE+ Поставщик
MAX4750ETE+ Цена	Фотографии MAX4750ETE+	MAX4750ETE+ Image
MAX4750ETE+ PDF Datasheet	MAX4750ETE+ Скачать спецификацию	MAX4750ETE+ Datasheet
MAX4750ETE+ сток	Купить MAX4750ETE+	Купить Maxim Integrated MAX4750ETE+
Maxim Integrated MAX4750ETE+	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated MAX4750ETE+		

## сопутствующие товары

 <p><b>MAX4751EUD+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP          В наличии: 243 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX474CPA+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8DIP          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4751EGE+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC SWITCH QUAD SPST 16QFN          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4750EUD+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4750EUD+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP          В наличии: 19 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4751EGE+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC SWITCH QUAD SPST 16QFN          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX474CSA</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8SOIC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4750EBE+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC SWITCH DUAL SPDT 16UCSP          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX474EPA</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8DIP          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4750ETE+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC SWITCH DUAL SPDT 16TQFN          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX474ESA</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8SOIC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX474CSA+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8SOIC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>