

TLV3401CDBVTG4

номер части: **TLV3401CDBVTG4**

Изготовитель / Производитель: N/A

описание продукта: IC COMPARATOR SGL OD OUT SOT23-5

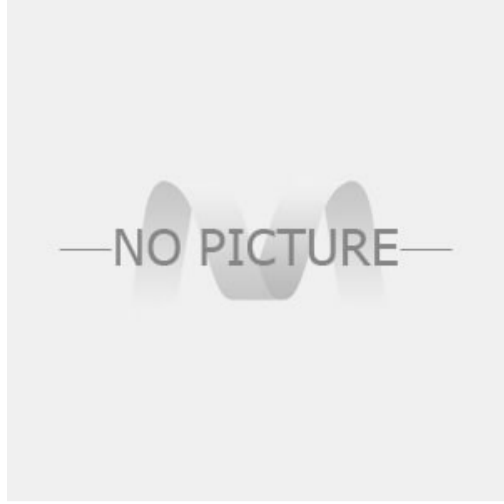
Доставить из: Hong Kong

Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Листки:

 [Отправить запрос](#) >


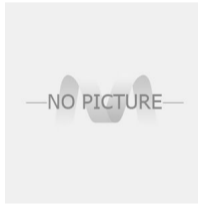
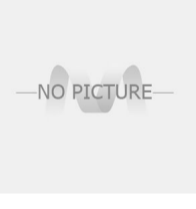
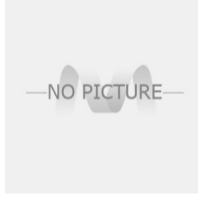
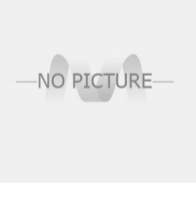
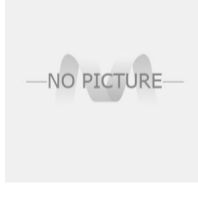

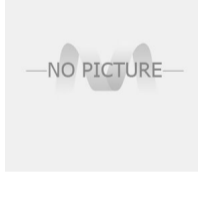
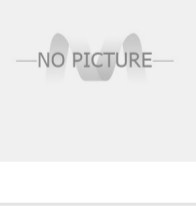
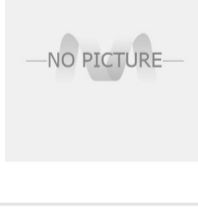
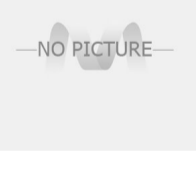
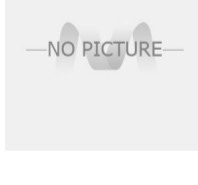


Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. в
 технических характеристиках.

Информация о продукте

номер части	TLV3401CDBVTG4	производитель	N/A
Описание	IC COMPARATOR SGL OD OUT SOT23-5	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация			
Напряжение питания, одно / двойное (±)	2.5 V ~ 16 V, ±1.25 V ~ 8 V	Напряжение - Входное напряжение смещения (макс)	3.6mV @ 15V
Тип	General Purpose	Поставщик Упаковка устройства	SOT-23-5
Серии	-	Задержка распространения (макс)	300µs
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	SC-74A, SOT-753
Тип выхода	CMOS, Open-Drain	Рабочая Температура	0°C ~ 70°C
Количество элементов	1	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Стандартное время изготовления	6 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Гистерезис	-
Подробное описание	Comparator General Purpose CMOS, Open-Drain SOT-23-5	Ток - Quiescent (Макс)	950nA
Ток - Выходной (Тур)	10mA	Ток - Входное напряжение смещения (макс)	250pA @ 15V
CMRR, PSRR (Тур)	88dB CMRR, 105dB PSRR	Номер базового номера	TLV3401

сопутствующие товары

 <p>TLV333IDCKT Производители: N/A Описание: TLV333IDCKT</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV3401CD Производители: N/A Описание: IC COMPARATOR SGL OD OUT 8-SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV3401CDBVRG4 Производители: N/A Описание: IC COMPARATOR SGL OD OUT SOT23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV3401IDBVRG4 Производители: N/A Описание: IC COMPARATOR SGL OD OUT SOT23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV3401IDBVR Производители: N/A Описание: IC OUT COMPARATR NANOPWR SOT23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV3401ID Производители: N/A Описание: IC COMPARATOR SGL OD OUT 8-SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV3401CDBVR Производители: N/A Описание: IC COMPARATOR SGL OD OUT SOT23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV3401IDBVT Производители: N/A Описание: IC COMPARATOR SGL OD OUT SOT23-5</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV333IDR Производители: N/A Описание: IC OP AMP ZERO DRIFT 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV3401CDG4 Производители: N/A Описание: IC COMPARATOR SGL OD OUT 8-SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV3401IDBVTG4 Производители: N/A Описание: IC COMPARATOR SGL OD OUT SOT23-5</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV3401CDBVT Производители: N/A Описание: IC COMPARATOR SGL OD OUT SOT23-5</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

[TLV3401CDBVTG4](#)

[Цена TLV3401CDBVTG4](#)

[TLV3401CDBVTG4 PDF лист данных](#)

[TLV3401CDBVTG4 Stock](#)

[TLV3401CDBVTG4](#)

[Дистрибьютор TLV3401CDBVTG4](#)

[TLV3401CDBVTG4 изображения](#)

[TLV3401CDBVTG4 Скачать техническое описание](#)

[Купить TLV3401CDBVTG4](#)

[Поставщик](#)

[Поставщик TLV3401CDBVTG4](#)

[Изображение TLV3401CDBVTG4](#)

[Лист данных TLV3401CDBVTG4](#)

[Купить TLV3401CDBVTG4](#)

[Дистрибьютор](#)