



Maxim Integrated

MAX987EUK-T

Номер на частта:

MAX987EUK-T

Производител / марка:

Maxim Integrated

Описание на продукта

IC COMP MICRPWR R-R I/O SOT23-5

Информационни листове:

[1. MAX987EUK-T.pdf](#)
[2. MAX987EUK-T.pdf](#)

Статус на RoHS

 Съдържа олово / RoHS несъответстващо

Кораб от

Хонг Конг

Път на превоза

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.


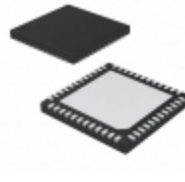
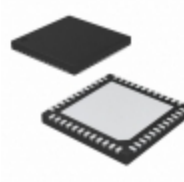
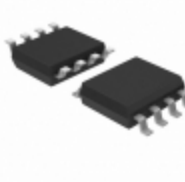








Спецификации на MAX987EUK-T

НОМЕР НА ЧАСТТА	MAX987EUK-T
ПРОИЗВОДИТЕЛ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC COMP MICRPWR R-R I/O SOT23-5
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Съдържа олово / RoHS несъответстващо
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	1. MAX987EUK-T.pdf 2. MAX987EUK-T.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ЗАХРАНВАНЕ, ЕДИНИЧНО / ДВОЙНО (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
НАПРЕЖЕНИЕ - ОТМЕСТВАНЕ НА ВХОДА (МАКС.)	5mV @ 5.5V
ТИП	General Purpose
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	SOT-23-5
СЕРИЯ	-
ЗАБАВЯНЕ НА РАЗПРОСТРАНЕНИЕТО (МАКС.)	210ns
ОПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
ПАКЕТ / КАСЕТА	SC-74A, SOT-753
ТИП НА ИЗХОДА	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
ДРУГИ ИМЕНА	MAX987EUK-T-ND MAX987EUK-TTR Q1652923
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
БРОЙ ЕЛЕМЕНТИ	1
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ХИСТЕРЕЗИС	±2.5mV
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL SOT-23-5
ТЕКУЩИ - QUIESCENT (МАКС)	96µA
ТОК - ИЗХОД (ТИП)	-
ТОК - ВХОДЕН СИГНАЛ (МАКС)	1pA @ 5.5V
CMRR, PSRR (ТИП)	80dB CMRR, 80dB PSRR
НОМЕР НА БАЗОВАТА ЧАСТ	MAX987

Свързани маркери

Maxim Integrated MAX987EUK-T	MAX987EUK-T дистрибутор	Доставчик на MAX987EUK-T
MAX987EUK-T Цена	MAX987EUK-T снимки	Образ на MAX987EUK-T
MAX987EUK-T PDF лист с данни	MAX987EUK-T Изтеглете лист с данни	MAX987EUK-T Лист с данни
MAX987EUK-T склад	Купете MAX987EUK-T	Купете Maxim Integrated MAX987EUK-T
Maxim Integrated MAX987EUK-T	Доставчик на Maxim Integrated	Maxim Integrated дистрибутор
Maxim Integrated MAX987EUK-T		

Свързани продукти

 <p>MAX987EXK-T Производители: Maxim Integrated описание: IC COMPARATOR R-R SC70-5 В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9880AETM-T Производители: Maxim Integrated описание: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9880AETM+ Производители: Maxim Integrated описание: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN В наличност: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX987ESA-T Производители: Maxim Integrated описание: IC COMPARATOR R-R 8SOIC В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX987ESA+T Производители: Maxim Integrated описание: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX987EUK-TG05 Производители: Maxim Integrated описание: IC COMPARATOR SGL R-R SOT23-5 В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX987EUK+T Производители: Maxim Integrated описание: IC COMP MICRPWR R-R I/O SOT23-5 В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9880AEVKIT+ Производители: Maxim Integrated описание: KIT EVAL FOR MAX9880A В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9880AEVKIT# Производители: Maxim Integrated описание: EVAL KIT MAX9880A В наличност: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX987ESA+ Производители: Maxim Integrated описание: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX987EUK+TG103 Производители: Maxim Integrated описание: IC COMPARATOR R-R SOT23-5 В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX987ESA Производители: Maxim Integrated описание: IC COMPARATOR LOW VOLT 8SOIC В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>