



Maxim Integrated

### MAX987EUK-T

အပိုင်းအရေအတွက်:  
ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:  
ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်အရာ

Datasheets:

RoHS အခြေအနေ  
မှစ သင်တော  
တင်ပို့ Way ကို

MAX987EUK-T  
Maxim Integrated  
IC COMP MICRPWR R-R I/O SOT23-5  
1.MAX987EUK-T.pdf  
2.MAX987EUK-T.pdf  
ခ / RoHS Non-compliant ပါရှိသည်  
ဟောင်ကောင်  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

QUOTATION အဘို့တောင်းဆိုခြင်း

Image ကို ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတင်းမှတ်ချက်များကို ကြည့်ပါ။


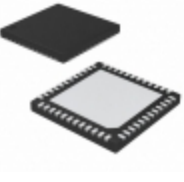
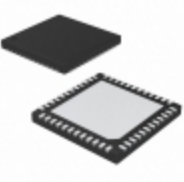






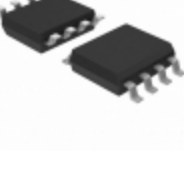


### MAX987EUK-T ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

အပိုင်းအရေအတွက်	MAX987EUK-T
ထုတ်လုပ်သူ	Maxim Integrated
ဖော်ပြချက်	IC COMP MICRPWR R-R I/O SOT23-5
အမည်အခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	ခ / RoHS Non-compliant ပါရှိသည်
အချက်အလက်စာရွက်	1.MAX987EUK-T.pdf 2.MAX987EUK-T.pdf
ပို - ထောက်ပံ့ရေး, လူပျို / DUAL(±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
ပို - INPUT ကိုအာရုံစိုက် (မက်စ်)	5mV @ 5.5V
ပုံစံ	General Purpose
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော	SOT-23-5
စီးရီး	-
ဝါဒဖြန့်ဖြန့်ဝေ (မက်စ်)	210ns
ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / ဖြန့်ဝေမှု	SC-74A, SOT-753
OUTPUT အမျိုးအစား	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
အခြားအမည်များ	MAX987EUK-T-ND MAX987EUK-TTR Q1652923
OPERATING အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
ELEMENT တွေကိုအရေအတွက်	1
MOUNTING အမျိုးအစား	Surface Mount
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အမည်အခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Contains lead / RoHS non-compliant
HYSTERESIS	±2.5mV
အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL SOT-23-5
လက်ရှိ - QUIESCENT (မက်စ်)	96µA
လက်ရှိ - OUTPUT (TYP)	-
လက်ရှိ - INPUT ကိုဘက်လိုက်မှု (မက်စ်)	1pA @ 5.5V
CMRR, PSRR (TYP)	80dB CMRR, 80dB PSRR
BASE အပိုင်းအရေအတွက်	MAX987

### Related Tags:

Maxim Integrated MAX987EUK-T	MAX987EUK-T ဖြန့်ဝေခြင်း	MAX987EUK-T ပေးသွင်း
MAX987EUK-T ဈေး	MAX987EUK-T ရုပ်ပုံများ	MAX987EUK-T ဝုံရိပ်
MAX987EUK-T PDF ကို Datasheet	MAX987EUK-T Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	MAX987EUK-T Datasheet
MAX987EUK-T စတော့အိတ်	MAX987EUK-T ကိုဝယ်ပါ	Maxim Integrated MAX987EUK-T ဝယ်ပါ
Maxim Integrated MAX987EUK-T	Maxim Integrated ပေးသွင်း	Maxim Integrated ဖြန့်ဝေခြင်း
Maxim Integrated MAX987EUK-T		

### Related ထုတ်ကုန်များ

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

