



Maxim Integrated

## MAX987EUK-T

モデル:	MAX987EUK-T
メーカー/ブランド:	Maxim Integrated
製品の説明	IC COMP MICRPWR R-R I/O SOT23-5
データベース:	<a href="#">1.MAX987EUK-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX987EUK-T.pdf</a>
RoHのステータス	 リード/ RoHS非対応
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[見積もりをリクエストする](#)

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。


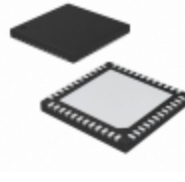
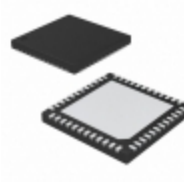
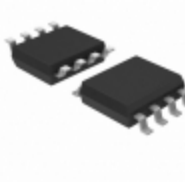
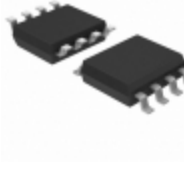






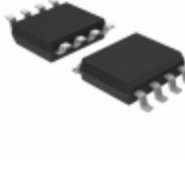
## MAX987EUK-Tの仕様

モデル	MAX987EUK-T
メーカー	Maxim Integrated
説明	IC COMP MICRPWR R-R I/O SOT23-5
フリーステータス/ ROHS状態	リード/ RoHS非対応
データシート	<a href="#">1.MAX987EUK-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX987EUK-T.pdf</a>
電圧 - 電源、シングル/デュアル ( ± )	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
電圧 - 入力オフセット ( 最大 )	5mV @ 5.5V
タイプ	General Purpose
サブライヤデバイスパッケージ	SOT-23-5
シリーズ	-
伝搬遅延 ( 最大 )	210ns
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	SC-74A, SOT-753
出力タイプ	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
他の名前	MAX987EUK-T-ND MAX987EUK-TTR Q1652923
運転温度	-40°C ~ 85°C
素子数	1
装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル ( MSL )	1 (Unlimited)
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Contains lead / RoHS non-compliant
ヒステリシス	±2.5mV
詳細な説明	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL SOT-23-5
電流 - 静止 ( 最大 )	96µA
電流 - 出力 ( 標準 )	-
電流 - 入力バイアス ( 最大 )	1pA @ 5.5V
CMRR、PSRR ( 標準 )	80dB CMRR, 80dB PSRR
ベース部品番号	MAX987

## 関連ラベル

Maxim Integrated MAX987EUK-T	MAX987EUK-Tディストリビューター	MAX987EUK-Tサプライヤー
MAX987EUK-T価格	MAX987EUK-Tの写真	MAX987EUK-T画像
MAX987EUK-T PDFデータシート	MAX987EUK-Tデータシートのダウンロード	MAX987EUK-Tデータシート
MAX987EUK-T株式	MAX987EUK-Tを購入する	Maxim Integrated MAX987EUK-Tを購入する
Maxim Integrated MAX987EUK-T	Maxim Integratedサプライヤー	Maxim Integratedディストリビューター
Maxim Integrated MAX987EUK-T		

## 関連商品

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