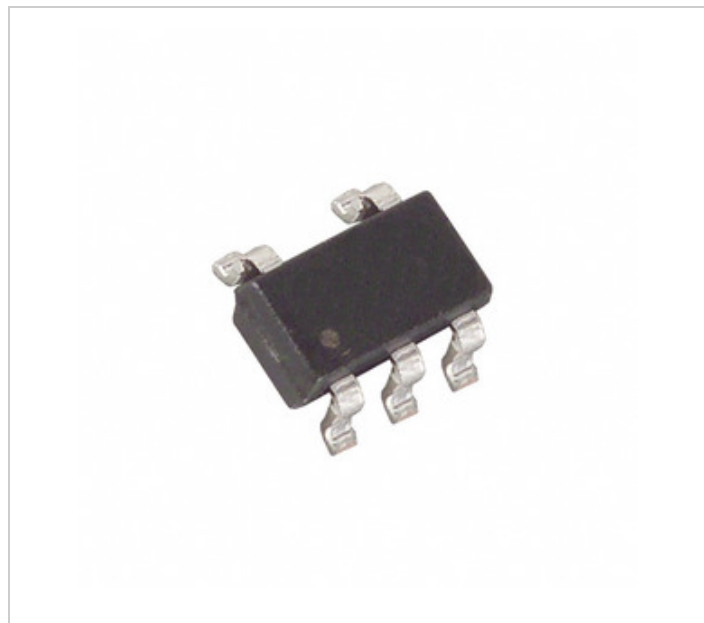




## MAX987EUK-T

លេខផ្នែក:  
 ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក:  
 ការពិពណ៌នាពីផលិតផល  
 តារាងទិន្នន័យ:  
 ស្ថានភាព RoHS  
 នាវាពី  
 ផ្លូវដឹកជញ្ជូន

MAX987EUK-T  
 Maxim Integrated  
 IC COMP MICRPWR R-R I/O SOT23-5  
[PDF](#) 1.MAX987EUK-T.pdf  
[PDF](#) 2.MAX987EUK-T.pdf  
 មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស្ម័គ្រាពី RoHS  
 ហ្វេដិកែត  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់**

រូបភាពអាចជាតំណាង។  
 សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

### លក្ខណៈពិសេសរបស់ MAX987EUK-T

លេខផ្នែក	MAX987EUK-T
ក្រុមហ៊ុនផលិត	Maxim Integrated
ការពិពណ៌នា	IC COMP MICRPWR R-R I/O SOT23-5
ស្ថានភាពស្ថានភាពផលិតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	មានផ្ទុកនាំមុខ / មិនស្ម័គ្រាពី RoHS
សន្លឹកទិន្នន័យ	<a href="#">PDF</a> 1.MAX987EUK-T.pdf <a href="#">PDF</a> 2.MAX987EUK-T.pdf
តង់ស្យុង - ផ្គត់ផ្គង់, លីវ / ទ្វេ (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
វ៉ុល - អុហ្វស៊ីតបញ្ចូល (អតិបរមា)	5mV @ 5.5V
វាយ	General Purpose
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	SOT-23-5
សេរី	-
ការពន្យារពេលយោសនា (អតិបរមា)	210ns
ការដេចខ្ចប់	Tape & Reel (TR)
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	SC-74A, SOT-753
ប្រភេទលទ្ធផល	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
ឈ្មោះដំឡើង	MAX987EUK-T-ND MAX987EUK-TTR Q1652923
សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ	-40°C ~ 85°C
ចំនួនធាតុ	1
ប្រភេទម៉ោង	Surface Mount
កម្រិតស្នូលសំណើ (MSL)	1 (Unlimited)
ស្ថានភាពស្ថានភាពផលិតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
អ៊ីស្តូសែន	±2.5mV
ការពិពណ៌នាលម្អិត	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL SOT-23-5
បច្ចុប្បន្ន - QUIESCENT (អតិបរមា)	96µA
បច្ចុប្បន្ន - ទិន្នផល (ប្រភេទ)	-
បច្ចុប្បន្ន - ច្រឡំបញ្ចូល (អតិបរមា)	1pA @ 5.5V
CMRR, PSRR (ប្រភេទ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
លេខផ្នែកមូលដ្ឋាន	MAX987

### ស្លាកដែលទាក់ទង

Maxim Integrated MAX987EUK-T	អ្នកចែកចាយ MAX987EUK-T	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ MAX987EUK-T
តម្លៃ MAX987EUK-T	រូបភាព MAX987EUK-T	រូបភាព MAX987EUK-T
សន្លឹកអេសឌីអេមភីអេម ១	MAX987EUK-T ទាញយកសំណុំទិន្នន័យ	ឌីអេសឌី ១ សន្លឹក
ភាគហ៊ុន MAX987EUK-T	ទិញ MAX987EUK-T	ទិញ Maxim Integrated MAX987EUK-T
Maxim Integrated MAX987EUK-T	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ Maxim Integrated	អ្នកចែកចាយ Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX987EUK-T		

### ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

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

រក្សាសិទ្ធិ © ២០២០ អ្នកចែកចាយគ្រឿងបន្លាស់អេឡិចត្រូនិកដែលអាចទុកចិត្តបាន - អេស .០០

អ៊ីម៉ែល: Info@Ocean-Components.com

អាសយដ្ឋាន: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

