



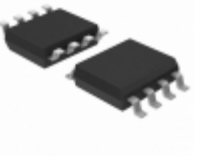
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX987EUK+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX987EUK+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMP MICRPWR R-R I/O SOT23-5
	Datenblätter:	1.MAX987EUK+T.pdf 2.MAX987EUK+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 49694 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX987EUK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMP MICRPWR R-R I/O SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	49694 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	General Purpose
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	5mV @ 5.5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	1pA @ 5.5V
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Ruhende (Max)	96µA
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Propagation Delay (Max)	210ns
Hysterese	±2.5mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX987EUK+T ist neu im Original, Suche MAX987EUK+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX987EUK+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX987EUK+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX987ESA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX9880AETM+ Maxim Integrated IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN</p>	 <p>MAX987EUK+TG103 Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R SOT23-5</p>	 <p>MAX987EUK-TG05 Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL R-R SOT23-5</p>
 <p>MAX987EXK+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R SC70-5</p>	 <p>MAX987ESA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8SOIC</p>	 <p>MAX987ESA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX987EUK+ MAXIM MAXIM SOT23-5</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX9853ETM	↔ MAX9853ETM+	⇒ MAX9853ETM+T	D MAX985ESA	⇒ MAX985ESA+T
⊖ MAX985EUK	⊗ MAX985EUK+T	D MAX985EUK-T	⇒ MAX985EXK-T	⇒ MAX9867ETJ+T
⊗ MAX9867EWV+	⊖ MAX9867EWV+TG	⊗ MAX986EUK	↔ MAX986EUK+T	⇒ MAX986EUK-T
D MAX98721BEWV+T	⊗ MAX98730EWJ+	⊖ MAX98730EWJ+TCGT	⊗ MAX9877AERP+T	⇒ MAX9877EWP+TG45
⇒ MAX9879ERV+T	↔ MAX9879ERV+TCEP	⊗ MAX987ESA	⊖ MAX987ESA+T	⇒ MAX987EUK
↔ MAX987EUK-T	⇒ MAX9888EWY+	D MAX988EUK	⊗ MAX988EUK+T	⊖ MAX988EUK-T
⊗ MAX9890AEBL	D MAX9890AEBL+T	⇒ MAX9890AEBL-T	↔ MAX9890AETA	⇒ MAX9890BEBL+T
⊖ MAX9890BETA	⊗ MAX9890BETA+	↔ MAX9890BETA+T	⇒ MAX98927EWX+T	⇒ MAX9892ELT+T
⊗ MAX9892ERT	⊖ MAX9892ERT+T	⊗ MAX989ESA	D MAX989EUA	⇒ MAX989EUA+
↔ MAX989EUA+T	⊗ MAX989EUA-T	⊖ MAX990EKA	⊗ MAX990EKA+T	⇒ MAX990ESA+T

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited