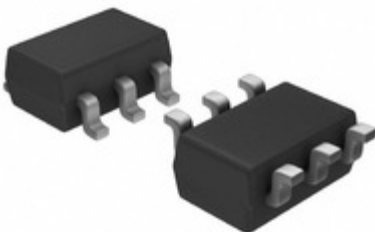
	<h2>MAX9051AEUT-T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX9051AEUT-T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMPARATOR SGL SOT23-6</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX9051AEUT-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9051AEUT-T.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9051AEUT-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR SGL SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	5mV @ 5V
Art	with Voltage Reference
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Propagation Delay (Max)	450ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabetypp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	±3mV
Strom - Ruhende (Max)	72µA
Strom - Ausgabe (Typ)	8mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	1pA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR

MAX9051AEUT-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9051AEUT-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9051AEUT-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX9051AEUT-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX9052AESA-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX9051AEUT+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL SOT23-6</p>	 <p><b>MAX9051AEUT</b> MAXIM MAX9051AEUT MAXIM</p>	 <p><b>MAX9051AESA</b> Maxim Integrated IC COMP SGL LOW PWR 8SOIC</p>
 <p><b>MAX9052AESA+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX9051AESA+</b> Maxim Integrated IC COMP SGL LOW PWR 8SOIC</p>	 <p><b>MAX9052AESA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX9050BEUK-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL SOT23-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9051AEUT-T Maxim Integrated	MAX9051AEUT-T Datenblatt	MAX9051AEUT-T-Datenblätter	MAX9051AEUT-T PDF	Maxim Integrated MAX9051AEUT-T
MAX9051AEUT-T Electronic	MAX9051AEUT-T-Komponenten	MAX9051AEUT-T-Verteiler	MAX9051AEUT-T-Bild	MAX9051AEUT-T-Teil
MAX9051AEUT-T Preis	MAX9051AEUT-T Hersteller	MAX9051AEUT-T Bild	MAX9051AEUT-T Aktie	MAX9051AEUT-T Inventar
MAX9051AEUT-T Neu	MAX9051AEUT-T Original	MAX9051AEUT-T garantiert	MAX9051AEUT-T RFQ	MAX9051AEUT-T Online bestellen

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