



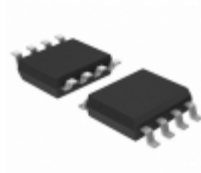
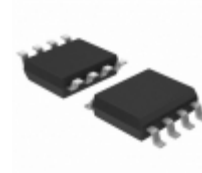





	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9052AEUA-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9052AEUA-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">  1.MAX9052AEUA-T.pdf                 </a> <a href="#">  2.MAX9052AEUA-T.pdf                 </a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9052AEUA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
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	8-uMAX
Serie	-
Propagation Delay (Max)	450ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	±3mV
Strom - Ruhende (Max)	85µA
Strom - Ausgabe (Typ)	8mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	1pA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR

MAX9052AEUA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9052AEUA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9052AEUA-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 MAX9052AEUA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX9052AESA-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC	 <b>MAX9052AESA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC	 <b>MAX9052BESA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC	 <b>MAX9052BEUA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX
 <b>MAX9052BESA+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC	 <b>MAX9051AEUT-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL SOT23-6	 <b>MAX9052BESA-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC	 <b>MAX9052AEUA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9052AEUA-T Maxim Integrated	MAX9052AEUA-T Datenblatt	MAX9052AEUA-T-Datenblätter	MAX9052AEUA-T PDF	Maxim Integrated MAX9052AEUA-T
MAX9052AEUA-T Electronic	MAX9052AEUA-T-Komponenten	MAX9052AEUA-T-Verteiler	MAX9052AEUA-T-Bild	MAX9052AEUA-T-Teil
MAX9052AEUA-T Preis	MAX9052AEUA-T Hersteller	MAX9052AEUA-T Bild	MAX9052AEUA-T Aktie	MAX9052AEUA-T Inventar
MAX9052AEUA-T Neu	MAX9052AEUA-T Original	MAX9052AEUA-T garantiert	MAX9052AEUA-T RFQ	MAX9052AEUA-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