


	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9052BESA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9052BESA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9052BESA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9052BESA+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	MAX9052BESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC
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)	1mV @ 5V
Art	with Voltage Reference
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	450ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	±3mV
Strom - Ruhende (Max)	130µA
Strom - Ausgabe (Typ)	8mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	1pA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR

MAX9052BESA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9052BESA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9052BESA+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 MAX9052BESA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                                |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX9052BESA+T Maxim Integrated | MAX9052BESA+T Datenblatt  | MAX9052BESA+T-Datenblätter | MAX9052BESA+T PDF   | Maxim Integrated MAX9052BESA+T |
| MAX9052BESA+T Electronic       | MAX9052BESA+T-Komponenten | MAX9052BESA+T-Verteiler    | MAX9052BESA+T-Bild  | MAX9052BESA+T-Teil             |
| MAX9052BESA+T Preis            | MAX9052BESA+T Hersteller  | MAX9052BESA+T Bild         | MAX9052BESA+T Aktie | MAX9052BESA+T Inventar         |
| MAX9052BESA+T Neu              | MAX9052BESA+T Original    | MAX9052BESA+T garantiert   | MAX9052BESA+T RFQ   | MAX9052BESA+T Online bestellen |