
	<b>MAX932CUA-T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX932CUA-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR SGL W/REF 8-UMAX
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX932CUA-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX932CUA-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

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX932CUA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR SGL W/REF 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5V
Art	with Voltage Reference
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Propagation Delay (Max)	12µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyp	CMOS, TTL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	50mV
Strom - Ruhende (Max)	6µA
Strom - Ausgabe (Typ)	0.015mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR

MAX932CUA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX932CUA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX932CUA-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 MAX932CUA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX932CUA+T</b> Maxim Integrated IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8UMAX</p>	 <p><b>MAX932EPA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL W/REF 8-DIP</p>	 <p><b>MAX932ESA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL W/REF 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX932EPA+</b> Maxim Integrated IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8DIP</p>
 <p><b>MAX932CUA+</b> Maxim Integrated IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8UMAX</p>	 <p><b>MAX932CSA-W</b> MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p><b>MAX932CSA-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL W/REF LP8SOIC</p>	 <p><b>MAX932ESA+</b> Maxim Integrated IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX932CUA-T Maxim Integrated	MAX932CUA-T Datenblatt	MAX932CUA-T-Datenblätter	MAX932CUA-T PDF	Maxim Integrated MAX932CUA-T
MAX932CUA-T Electronic	MAX932CUA-T-Komponenten	MAX932CUA-T-Verteiler	MAX932CUA-T-Bild	MAX932CUA-T-Teil
MAX932CUA-T Preis	MAX932CUA-T Hersteller	MAX932CUA-T Bild	MAX932CUA-T Aktie	MAX932CUA-T Inventar
MAX932CUA-T Neu	MAX932CUA-T Original	MAX932CUA-T garantiert	MAX932CUA-T RFQ	MAX932CUA-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