



|   |  |
|---|--|
|  | <h2>MAX932CUA</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX932CUA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMPARATOR SGL W/REF 8-UMAX</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX932CUA.pdf</a><br/><a href="#">2.MAX932CUA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 45 pcs 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.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|  |  |
|--|--|
| Teilenummer                            | MAX932CUA  |
| Hersteller                             | Maxim Integrated                                     |
| Beschreibung                           | IC COMPARATOR SGL W/REF 8-UMAX                       |
| Kategorie                              | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher |
| Teilstatus                             | 45 pcs 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                             | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse                   | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)               |
| Ausgabetyt                             | 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 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX932CUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX932CUA 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 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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