



| | | |
|---|--|--|
|  | <h2>MAX932ESA+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX932ESA+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC |
|  | Datenblätter: | 1.MAX932ESA+.pdf 2.MAX932ESA+.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 100 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | MAX932ESA+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher |
| Teilstatus | 100 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-SOIC |
| Serie | - |
| Propagation Delay (Max) | 12µs |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabebetyp | CMOS, TTL |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°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 |

MAX932ESA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX932ESA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX932ESA+ 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 MAX932ESA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MAX933CDA MAXIM MAX933CDA MAXIM |  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MAX932EUA+T MAXIM MAX932EUA+T MAXIM |  MAX932ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL W/REF 8-SOIC |  MAX932CUA+T Maxim Integrated IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8UMAX |
|  MAX932ESA+T Maxim Integrated IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC |  MAX932EPA+ Maxim Integrated IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8DIP |  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MAX932ESA/CSA MAXIM MAX932ESA/CSA MAXIM |  MAX932CUA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL W/REF 8-UMAX |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| MAX932ESA+ Maxim Integrated | MAX932ESA+ Datenblatt | MAX932ESA+-Datenblätter | MAX932ESA+ PDF | Maxim Integrated MAX932ESA+ |
| MAX932ESA+ Electronic | MAX932ESA+-Komponenten | MAX932ESA+-Verteiler | MAX932ESA+-Bild | MAX932ESA+-Teil |
| MAX932ESA+ Preis | MAX932ESA+ Hersteller | MAX932ESA+ Bild | MAX932ESA+ Aktie | MAX932ESA+ Inventar |
| MAX932ESA+ Neu | MAX932ESA+ Original | MAX932ESA+ garantiert | MAX932ESA+ RFQ | MAX932ESA+ 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