


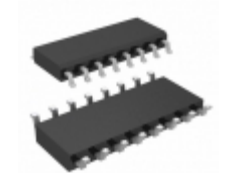




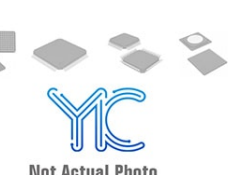
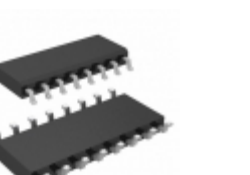
| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX934CPE+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX934CPE+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC COMP QUAD W/REF 16DIP |
| | Datenblätter: | 1.MAX934CPE+.pdf 2.MAX934CPE+.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 540 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | MAX934CPE+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC COMP QUAD W/REF 16DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher |
| Teilstatus | 540 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 | 16-PDIP |
| Serie | - |
| Propagation Delay (Max) | 12µs |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabebetyp | CMOS, TTL |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Anzahl der Elemente | 4 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 6 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Hysterese | - |
| detaillierte Beschreibung | Comparator with Voltage Reference CMOS, TTL 16-PDIP |
| Strom - Ruhende (Max) | 8.5µA |
| Strom - Ausgabe (Typ) | 0.015mA @ 5V |
| Strom - Eingangsruhe (Max) | - |
| CMRR, PSRR (Typ) | 80dB CMRR, 80dB PSRR |
| Basisteilenummer | MAX934 |

MAX934CPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX934CPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX934CPE+ 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 MAX934CPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| sein:  MAX934EPE 0616+ 0616+ DIP16 |  MAX934CSE+ Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-SOIC |  MAX934CPE Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-DIP |  MAX933ESA+T Maxim Integrated IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC |
|  MAX933ESA+ Maxim Integrated IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC |  MAX933ESA/CSA MAXIM MAX933ESA/CSA MAXIM |  MAX933ESA MAXIM MAX933ESA MAXIM |  MAX934CSE-T Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD W/REF 16-SOIC |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| MAX934CPE+ Maxim Integrated | MAX934CPE+ Datenblatt | MAX934CPE+-Datenblätter | MAX934CPE+ PDF | Maxim Integrated MAX934CPE+ |
| MAX934CPE+ Electronic | MAX934CPE+-Komponenten | MAX934CPE+-Verteiler | MAX934CPE+-Bild | MAX934CPE+-Teil |
| MAX934CPE+ Preis | MAX934CPE+ Hersteller | MAX934CPE+ Bild | MAX934CPE+ Aktie | MAX934CPE+ Inventar |
| MAX934CPE+ Neu | MAX934CPE+ Original | MAX934CPE+ garantiert | MAX934CPE+ RFQ | MAX934CPE+ 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