


| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MAX9050BEUK-T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX9050BEUK-T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC COMPARATOR SGL SOT23-5 |
|  | Datenblätter: | 1.MAX9050BEUK-T.pdf 2.MAX9050BEUK-T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | MAX9050BEUK-T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC COMPARATOR SGL SOT23-5 |
| 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 | SOT-23-5 |
| Serie | - |
| Propagation Delay (Max) | 450ns |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74A, SOT-753 |
| Ausgabebetyp | CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Elemente | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Hysterese | ±3mV |
| detaillierte Beschreibung | Comparator with Voltage Reference CMOS, Push-Pull, |
| Strom - Ruhende (Max) | 100µA |
| Strom - Ausgabe (Typ) | 8mA |
| Strom - Eingangsruhe (Max) | 1pA @ 5V |
| CMRR, PSRR (Typ) | 80dB CMRR, 80dB PSRR |
| Basisteilenummer | MAX9050 |

MAX9050BEUK-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9050BEUK-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9050BEUK-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 MAX9050BEUK-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| sein:  MAX9050BEUK+T Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL SOT23-5 |  MAX9051AESA+ Maxim Integrated IC COMP SGL LOW PWR 8SOIC |  MAX9050AEUK-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL SOT23-5 |  MAX9051AEUT MAXIM MAX9051AEUT MAXIM |
|  MAX9051AEUT-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL SOT23-6 |  MAX9043BEUB+ Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 10-UMAX |  MAX9051AEUT+T Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL SOT23-6 |  MAX9050AEUK+T Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL SOT23-5 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX9050BEUK-T Maxim Integrated | MAX9050BEUK-T Datenblatt | MAX9050BEUK-T-Datenblätter | MAX9050BEUK-T PDF | Maxim Integrated MAX9050BEUK-T |
| MAX9050BEUK-T Electronic | MAX9050BEUK-T-Komponenten | MAX9050BEUK-T-Verteiler | MAX9050BEUK-T-Bild | MAX9050BEUK-T-Teil |
| MAX9050BEUK-T Preis | MAX9050BEUK-T Hersteller | MAX9050BEUK-T Bild | MAX9050BEUK-T Aktie | MAX9050BEUK-T Inventar |
| MAX9050BEUK-T Neu | MAX9050BEUK-T Original | MAX9050BEUK-T garantiert | MAX9050BEUK-T RFQ | MAX9050BEUK-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