
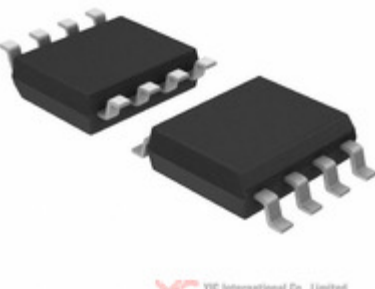



| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MAX988ESA+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX988ESA+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC COMPARATOR R-R 8-SOIC |
|  | Datenblätter: | 1.MAX988ESA+T.pdf 2.MAX988ESA+T.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / 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 | MAX988ESA+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC COMPARATOR R-R 8-SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V |
| Spannung - Eingangs-Offset (Max) | 5mV @ 5.5V |
| Art | General Purpose |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Serie | - |
| Propagation Delay (Max) | 210ns |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabetyt | Open Drain |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Elemente | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hysterese | ±2.5mV |
| Strom - Ruhende (Max) | 96µA |
| Strom - Ausgabe (Typ) | - |
| Strom - Eingangsruhe (Max) | 1pA @ 5.5V |
| CMRR, PSRR (Typ) | 80dB CMRR, 80dB PSRR |

MAX988ESA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX988ESA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX988ESA+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 MAX988ESA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| sein:  MAX9888EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX9888 |  MAX988EUK-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL R-R SOT23-5 |  MAX988EUK MAXIM MAX988EUK MAXIM |  MAX988ESA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC |
|  MAX9888EWY+T Maxim Integrated IC CODEC AUDIO FLEXSOUND 63WLP |  MAX988EUK+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R SOT23-5 |  MAX988ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL R-R 8-SOIC |  MAX988EXK-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL R-R SC70-5 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| MAX988ESA+T Maxim Integrated | MAX988ESA+T Datenblatt | MAX988ESA+T-Datenblätter | MAX988ESA+T PDF | Maxim Integrated MAX988ESA+T |
| MAX988ESA+T Electronic | MAX988ESA+T-Komponenten | MAX988ESA+T-Verteiler | MAX988ESA+T-Bild | MAX988ESA+T-Teil |
| MAX988ESA+T Preis | MAX988ESA+T Hersteller | MAX988ESA+T Bild | MAX988ESA+T Aktie | MAX988ESA+T Inventar |
| MAX988ESA+T Neu | MAX988ESA+T Original | MAX988ESA+T garantiert | MAX988ESA+T RFQ | MAX988ESA+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