




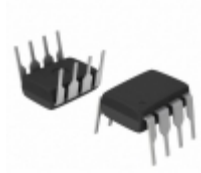






|   |  |                                |
|---|--|--------------------------------|
|  | <h2>MAX5528GUA+T</h2>  |                                |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | MAX5528GUA+T                   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | Maxim Integrated               |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX |
| <b>Datenblätter:</b>  | <a href="#">1.MAX5528GUA+T.pdf</a><br><a href="#">2.MAX5528GUA+T.pdf</a> |                                |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform  |                                |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.   |                                |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong  |                                |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |                                |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |  |                                |

### Spezifikationen

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer                      | MAX5528GUA+T                                     |
| Hersteller                       | Maxim Integrated                                 |
| Beschreibung                     | IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX                   |
| Kategorie                        | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus                       | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannungsversorgung              | 2.7 V ~ 5.5 V                                    |
| Toleranz                         | ±25%   |
| Temperaturkoeffizient (Typ)      | 35 ppm/°C  |
| Verjüngen                        | Linear   |
| Supplier Device-Gehäuse          | 8-uMAX   |
| Serie                            | -  |
| Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ) | 125  |
| Widerstand (Ohm)                 | 50k  |
| Verpackung                       | Tape & Reel (TR)                                 |
| Verpackung / Gehäuse             | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)           |
| Betriebstemperatur               | -40°C ~ 105°C                                    |
| Anzahl der Gewindebohrer         | 64   |
| Zahl der Schaltkreise            | 1  |
| Speichertyp                      | Non-Volatile                                     |
| Schnittstelle                    | Up/Down (U/D, CS)                                |
| Eigenschaften                    | -  |
| Konfiguration                    | Potentiometer                                    |

MAX5528GUA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5528GUA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5528GUA+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 MAX5528GUA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| sein:<br><br><b>MAX5527GUA+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX | <br><b>MAX552ACPA</b><br>Maxim Integrated<br>IC DAC MULTI +5V 12BIT 8-DIP     | <br><b>MAX5528GTA+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-TDFN | <br><b>MAX5528GUA+</b><br>Maxim Integrated<br>IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX  |
| <br><b>MAX5529GUA+</b><br>Maxim Integrated<br>IC DGTL POT 1TIME PROGR 8-UMAX           | <br><b>MAX5529GTA+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-TDFN | <br><b>MAX5527GUA+</b><br>Maxim Integrated<br>IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX  | <br><b>MAX5527GTA+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-TDFN |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX5528GUA+T Maxim Integrated | MAX5528GUA+T Datenblatt  | MAX5528GUA+T-Datenblätter | MAX5528GUA+T PDF   | Maxim Integrated MAX5528GUA+T |
| MAX5528GUA+T Electronic       | MAX5528GUA+T-Komponenten | MAX5528GUA+T-Verteiler    | MAX5528GUA+T-Bild  | MAX5528GUA+T-Teil             |
| MAX5528GUA+T Preis            | MAX5528GUA+T Hersteller  | MAX5528GUA+T Bild         | MAX5528GUA+T Aktie | MAX5528GUA+T Inventar         |
| MAX5528GUA+T Neu              | MAX5528GUA+T Original    | MAX5528GUA+T garantiert   | MAX5528GUA+T RFQ   | MAX5528GUA+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