



|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX5592EUG+</h2>           |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | MAX5592EUG+  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP                                       |
|   | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.MAX5592EUG+.pdf</a><br><a href="#">2.MAX5592EUG+.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                    | MAX5592EUG+                                      |
| Hersteller                     | Maxim Integrated                                 |
| Beschreibung                   | IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP                 |
| Kategorie                      | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus                     | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Versorgung, digital | 1.8 V ~ 5.25 V                                   |
| Spannung - Versorgung, analog  | 2.7 V ~ 5.25 V                                   |
| Supplier Device-Gehäuse        | 24-TSSOP   |
| Einschwingzeit                 | 6µs  |
| Serie                          | -  |
| Referenztyp                    | External   |
| Verpackung                     | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse           | 24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)                  |
| Ausgabotyp                     | Voltage - Buffered                               |
| Betriebstemperatur             | -40°C ~ 85°C                                     |
| Anzahl der D / A-Wandler       | 8  |
| Anzahl der Bits                | 10   |
| INL / DNL (LSB)                | ±0.5, ±1 (Max)                                   |
| Differenzausgang               | No   |
| Data Interface                 | SPI, DSP   |
| Die Architektur                | R-2R   |

MAX5592EUG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5592EUG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5592EUG+ 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 MAX5592EUG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  <p><b>MAX5593EUI+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 28-TSSOP</p> |  <p><b>MAX5591AEUI+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 12BIT SRL 8CH 28TSSOP</p>    |  <p><b>MAX5592EUG</b><br/>MAXIM<br/>MAX5592EUG MAXIM</p>                              |  <p><b>MAX5591BEUI+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 12BIT OCTAL BUFF 28-TSSOP</p> |
|  <p><b>MAX5594EUG+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 8BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP</p>   |  <p><b>MAX5593EUI+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 28-TSSOP</p> |  <p><b>MAX5592EUG+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP</p> |  <p><b>MAX5594EUG+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 8BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                              |                         |                          |                   |                              |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| MAX5592EUG+ Maxim Integrated | MAX5592EUG+ Datenblatt  | MAX5592EUG+-Datenblätter | MAX5592EUG+ PDF   | Maxim Integrated MAX5592EUG+ |
| MAX5592EUG+ Electronic       | MAX5592EUG+-Komponenten | MAX5592EUG+-Verteiler    | MAX5592EUG+-Bild  | MAX5592EUG+-Teil             |
| MAX5592EUG+ Preis            | MAX5592EUG+ Hersteller  | MAX5592EUG+ Bild         | MAX5592EUG+ Aktie | MAX5592EUG+ Inventar         |
| MAX5592EUG+ Neu              | MAX5592EUG+ Original    | MAX5592EUG+ garantiert   | MAX5592EUG+ RFQ   | MAX5592EUG+ 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