



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC2636HDE-LZ8#TRPBF

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | LTC2636HDE-LZ8#TRPBF                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | ADI (Analog Devices, Inc.)               |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC DAC 8BIT OCTAL VOUT 14-DFN            |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">LTC2636HDE-LZ8#TRPBF.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                    |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | LTC2636HDE-LZ8#TRPBF                             |
| Hersteller                                | ADI (Analog Devices, Inc.)                       |
| Beschreibung                              | IC DAC 8BIT OCTAL VOUT 14-DFN                    |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Versorgung, digital            | 2.7 V ~ 5.5 V                                    |
| Spannung - Versorgung, analog             | 2.7 V ~ 5.5 V                                    |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 14-DFN (4x3)                                     |
| Einschwingzeit                            | 3.4µs (Typ)                                      |
| Serie                                     | -  |
| Referenztyp                               | External, Internal                               |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                 |
| Verpackung / Gehäuse                      | 14-WDFN Exposed Pad                              |
| Ausgabetyt                                | Voltage - Buffered                               |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C                                    |
| Anzahl der D / A-Wandler                  | 8  |
| Anzahl der Bits                           | 8  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                    |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                    |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 12 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                       |
| INL / DNL (LSB)                           | ±0.05, ±0.5 (Max)                                |
| Differenzausgang                          | No   |
| detaillierte Beschreibung                 | 8 Bit Digital to Analog Converter 8 14-DFN (4x3) |
| Data Interface                            | SPI  |
| Basisteilenummer                          | LTC2636  |
| Die Architektur                           | -  |

LTC2636HDE-LZ8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2636HDE-LZ8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2636HDE-LZ8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC2636HDE-LZ8#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p> <p><b>LTC2636HMS-HMI10#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC DAC 10BIT OCTAL VOUT 16-MSOP</p> | <p><b>LTC2636HDE-LZ12#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC DAC 12BIT OCTAL VOUT 14-DFN</p> | <p><b>LTC2636HMS-HMI10#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC DAC 10BIT OCTAL VOUT 16MSOP</p> | <p><b>LTC2636HDE-LZ8#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC DAC 8BIT OCTAL VOUT 14-DFN</p>    |
| <p><b>LTC2636HMS-HMI10#TRPBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC DAC 10BIT OCTAL VOUT 16-MSOP</p>     | <p><b>LTC2636HMS-HMI10#PBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC DAC 10BIT OCTAL VOUT 16MSOP</p>  | <p><b>LTC2636HDE-LZ8#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC DAC 8BIT OCTAL VOUT 14-DFN</p>           | <p><b>LTC2636HMS-HMI12#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC DAC 12BIT OCTAL VOUT 16MSOP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                                       |                                |                                 |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| LTC2636HDE-LZ8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LTC2636HDE-LZ8#TRPBF-Datenblätter     | LTC2636HDE-LZ8#TRPBF PDF       | ADI (Analog Devices, Inc.)      |
| LTC2636HDE-LZ8#TRPBF Electronic                 | LTC2636HDE-LZ8#TRPBF-Komponenten      | LTC2636HDE-LZ8#TRPBF-Verteiler | LTC2636HDE-LZ8#TRPBF-Teil       |
| LTC2636HDE-LZ8#TRPBF Aktie                      | LTC2636HDE-LZ8#TRPBF Inventar         | LTC2636HDE-LZ8#TRPBF Preis     | LTC2636HDE-LZ8#TRPBF Hersteller |
| LTC2636HDE-LZ8#TRPBF RFQ                        | LTC2636HDE-LZ8#TRPBF Online bestellen | LTC2636HDE-LZ8#TRPBF Neu       | LTC2636HDE-LZ8#TRPBF Original   |
|   |                                       | LTC2636HDE-LZ8#TRPBF Bild      | LTC2636HDE-LZ8#TRPBF garantiert |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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