


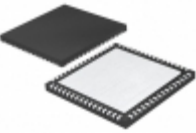


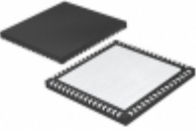
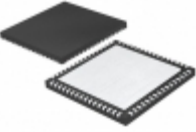
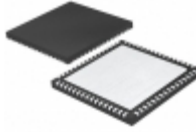
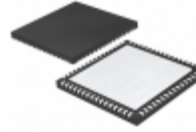
|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">LTC2755CUP-12#TRPBF</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                   | <a href="#">LTC2755CUP-12#TRPBF</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                       | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                    | IC DAC 12BIT CUR OUT 64-QFN   |
|  | <b>Datenblätter:</b>                             |  <a href="#">LTC2755CUP-12#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                            |   |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |  |   |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">LTC2755CUP-12#TRPBF</a>                                 |
| Hersteller                                | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                          |
| Beschreibung                              | IC DAC 12BIT CUR OUT 64-QFN   |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                 |
| Spannung - Versorgung, digital            | 2.7 V ~ 5.5 V   |
| Spannung - Versorgung, analog             | 2.7 V ~ 5.5 V   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 64-QFN (9x9)  |
| Einschwingzeit                            | 2µs (Typ)   |
| Serie                                     | SoftSpan™   |
| Referenztyp                               | External  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 64-WFQFN Exposed Pad  |
| Ausgabetyt                                | Current - Unbuffered  |
| Betriebstemperatur                        | 0°C ~ 70°C  |
| Anzahl der D / A-Wandler                  | 4   |
| Anzahl der Bits                           | 12  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant  |
| INL / DNL (LSB)                           | ±1 (Max), ±1 (Max)  |
| Differenzausgang                          | Yes   |
| detaillierte Beschreibung                 | 12 Bit Digital to Analog Converter 4 64-QFN (9x9)                   |
| Data Interface                            | Parallel  |
| Basisteilenummer                          | LTC2755   |
| Die Architektur                           | Multiplying DAC   |

LTC2755CUP-12#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2755CUP-12#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2755CUP-12#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 LTC2755CUP-12#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>LTC2755CUP-12</b><br/>LINEAR<br/>LINEAR QFN64</p>                           |  <p><b>LTC2755CUP-12#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC DAC 12BIT CUR OUT 64-QFN</p> |  <p><b>LTC2755CUP-14</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC DAC</p>                          |  <p><b>LTC2755CUP-14</b><br/>LINEAR<br/>LINEAR QFN64</p>                               |
|  <p><b>LTC2755CUP-12#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC DAC 12BIT CUR OUT 64-QFN</p> |  <p><b>LTC2755CUP-12#PBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC DAC 12BIT CUR OUT 64-QFN</p>   |  <p><b>LTC2755CUP-14#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC DAC 14BIT CUR OUT 64-QFN</p> |  <p><b>LTC2755CUP-14#PBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC DAC 14BIT CUR OUT 64-QFN</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                                      |                                  |                                |                                |
|--|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| LTC2755CUP-12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LTC2755CUP-12#TRPBF Datenblatt       | LTC2755CUP-12#TRPBF-Datenblätter | LTC2755CUP-12#TRPBF PDF        | ADI (Analog Devices, Inc.)     |
| LTC2755CUP-12#TRPBF Electronic                 | LTC2755CUP-12#TRPBF-Komponenten      | LTC2755CUP-12#TRPBF-Verteiler    | LTC2755CUP-12#TRPBF-Bild       | LTC2755CUP-12#TRPBF            |
| LTC2755CUP-12#TRPBF Aktie                      | LTC2755CUP-12#TRPBF Inventar         | LTC2755CUP-12#TRPBF Preis        | LTC2755CUP-12#TRPBF Hersteller | LTC2755CUP-12#TRPBF-Teil       |
| LTC2755CUP-12#TRPBF RFQ                        | LTC2755CUP-12#TRPBF Online bestellen | LTC2755CUP-12#TRPBF Neu          | LTC2755CUP-12#TRPBF Original   | LTC2755CUP-12#TRPBF Bild       |
|  |                                      |                                  |                                | LTC2755CUP-12#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