
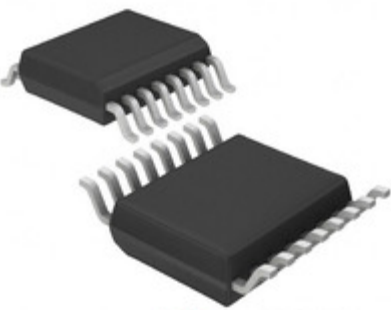



|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">LTC2615CGN-1#TRPBF</h2>  |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF</a>         |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC DAC 14BIT R-R OCT 16SSOP                |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">LTC2615CGN-1#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  |  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF</a>                                  |
| Hersteller                                | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                          |
| Beschreibung                              | IC DAC 14BIT R-R OCT 16SSOP   |
| 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                   | 16-SSOP   |
| Einschwingzeit                            | 9µs (Typ)   |
| Serie                                     | -   |
| Referenztyp                               | External  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)                                      |
| Ausgabety                                 | Voltage - Buffered  |
| Betriebstemperatur                        | 0°C ~ 70°C  |
| Anzahl der D / A-Wandler                  | 8   |
| Anzahl der Bits                           | 14  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 8 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant  |
| INL / DNL (LSB)                           | ±4, ±1 (Max)  |
| Differenzausgang                          | No  |
| detaillierte Beschreibung                 | 14 Bit Digital to Analog Converter 8 16-SSOP                        |
| Data Interface                            | I <sup>2</sup> C  |
| Basisteilenummer                          | LTC2615   |
| Die Architektur                           | -   |

LTC2615CGN-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2615CGN-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2615CGN-1#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 LTC2615CGN-1#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <b>sein:</b><br> <p><b>LTC2615IGN#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC DAC 14BIT R-R OCT 16SSOP</p> |  <p><b>LTC2615IGN#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC DAC 14BIT R-R OCT 16SSOP</p>          |  <p><b>LTC2615IGN#TRPBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC DAC 14BIT R-R OCT 16SSOP</p> |  <p><b>LTC2615IGN-1#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC DAC 14BIT R-R OCT 16SSOP</p> |
|  <p><b>LTC2615CGN-1#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC DAC 14BIT R-R OCT 16SSOP</p>                      |  <p><b>LTC2615CGN-1#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC DAC 14BIT R-R OCT 16SSOP</p> |  <p><b>LTC2615CGN-1</b><br/>LT<br/>LTC2615CGN-1 LT</p>   |  <p><b>LTC2615IGN#PBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC DAC 14BIT R-R OCT 16SSOP</p>            |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF Datenblatt</a>  | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF-Datenblätter</a> | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF PDF</a>   | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>          |
| <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF Electronic</a>                 | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF-Komponenten</a> | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF-Verteiler</a>    | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF-Bild</a>  | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF-Teil</a>             |
| <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF Preis</a>                      | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF Hersteller</a>  | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF Bild</a>         | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF Aktie</a> | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF Inventar</a>         |
| <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF Neu</a>                        | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF Original</a>    | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF garantiert</a>   | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF RFQ</a>   | <a href="#">LTC2615CGN-1#TRPBF Online bestellen</a> |

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