
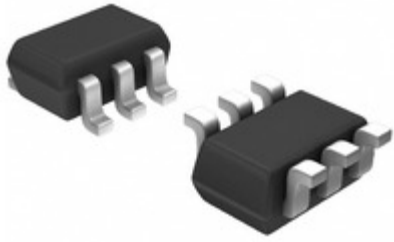




|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                            | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                                | ADI (Analog Devices, Inc.)   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                             | IC DAC 12BIT R-R SC70-6  |
|  | <b>Datenblätter:</b>                                      |  <a href="#">LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF.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                               | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF                            |
| Hersteller                                | ADI (Analog Devices, Inc.)                          |
| Beschreibung                              | IC DAC 12BIT R-R SC70-6                             |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -    |
| 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                   | SC-70-6   |
| Einschwingzeit                            | 4.4µs (Typ)   |
| Serie                                     | -   |
| Referenztyp                               | Internal, Supply                                    |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                      | 6-VSSOP, SC-88, SOT-363                             |
| Ausgabotyp                                | Voltage - Buffered                                  |
| Andere Namen                              | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBFTR                          |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C  |
| Anzahl der D / A-Wandler                  | 1   |
| Anzahl der Bits                           | 12  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 16 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| INL / DNL (LSB)                           | ±0.5, ±1 (Max)                                      |
| Differenzausgang                          | No  |
| detaillierte Beschreibung                 | 12 Bit Digital to Analog Converter 1 SC-70-6        |
| Data Interface                            | SPI   |
| Basisteilenummer                          | LTC2630   |
| Die Architektur                           | -   |

LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF 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 LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| sein:<br><br><b>LTC2630AISC6-LZ8</b><br>LT<br>LTC2630AISC6-LZ8 LT                  | <br><b>LTC2630CSC6-HM10</b><br>ADI (Analog Devices, Inc.)<br>IC DAC | <br><b>LTC2630AISC6-LZ12</b><br>LT<br>LT SC70-6                      | <br><b>LTC2630AISC6-LZ12#TRPBF</b><br>ADI (Analog Devices, Inc.)<br>IC DAC 12BIT R-R SC70-6 |
| <br><b>LTC2630AISC6-LM12#TRPBF</b><br>Linear Technology<br>IC DAC 12BIT R-R SC70-6 | <br><b>LTC2630CSC6-HM10#PBF</b><br>LINEAR<br>LINEAR SC70-6          | <br><b>LTC2630AISC6-LZ12</b><br>ADI (Analog Devices, Inc.)<br>IC DAC | <br><b>LTC2630AISC6-LZ12#TRPBF</b><br>Linear Technology<br>IC DAC 12BIT R-R SC70-6          |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                                      |                                       |                                     |   |
|---|--------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|---|
| LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF Datenblatt  | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF-Datenblätter | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF PDF        | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF |
| LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF Electronic                 | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF-Komponenten | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF-Verteiler    | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF-Bild       | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF-Teil                       |
| LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF Bild                       | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF Aktie       | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF Inventar     | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF Preis      | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF Hersteller                 |
|   |                                      |                                       | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF Neu        | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF Original                   |
|   |                                      |                                       | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF garantiert | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF RFQ                        |
|   |                                      |                                       |                                     | LTC2630AISC6-LZ12#TRMPBF Online bestellen           |

