
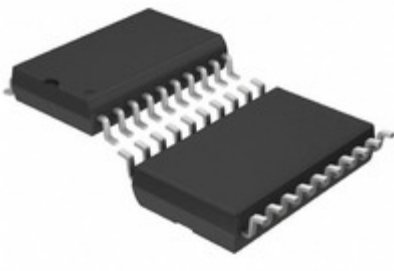



|   |  |
|---|--|
| <br><b>ANALOG DEVICES</b><br>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT1269CSW#PBF</a>   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>  |
|    | <b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ 20SOIC  |
|   | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1269CSW#PBF.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform   | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.  |
| <b>Lieferung von:</b> Hong Kong   | <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.  |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">LT1269CSW#PBF</a>   |
| Hersteller                                | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                                |
| Beschreibung                              | IC REG MULT CONFIG INV ADJ 20SOIC   |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                       |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed)          | 1.244V  |
| Spannung - Ausgabe (max)                  | 60V (Switch)  |
| Spannung - Eingang (min)                  | 3.5V  |
| Spannung - Eingang (Max)                  | 30V   |
| Topologie                                 | Buck, Boost, Buck-Boost, Flyback  |
| Synchrone Gleichrichter                   | No  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 20-SOIC   |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)  |
| Ausgabebetyp                              | Adjustable  |
| Ausgangskonfiguration                     | Positive or Negative  |
| Betriebstemperatur                        | 0°C ~ 100°C (TA)  |
| Anzahl der Ausgänge                       | 1   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant  |
| Funktion                                  | Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down                                     |
| Frequenz - Umschaltung                    | 100kHz  |
| detaillierte Beschreibung                 | Buck, Boost, Buck-Boost, Flyback Switching Regulator IC                   |
| Strom - Ausgabe                           | 4A (Switch)   |
| Basisteilenummer                          | LT1269  |

LT1269CSW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1269CSW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1269CSW#PBF 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 LT1269CSW#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <b>sein:</b><br><br><b>LT1269CSW#TRPBF</b><br>Linear Technology<br>IC REG MULT CONFIG INV ADJ<br>20SOIC | <br><b>LT1269CSW#PBF</b><br>Linear Technology<br>IC REG MULT CONFIG INV ADJ<br>20SOIC | <br><b>LT1269CQ#TRPBF</b><br>ADI (Analog Devices, Inc.)<br>IC REG MULT CONFIG INV ADJ<br>DDPK | <br><b>LT1269CSW</b><br>LINEAR<br>LT1269CSW LINEAR                                       |
| <br><b>LT1269CSW#TRPBF</b><br>ADI (Analog Devices, Inc.)<br>IC REG MULT CONFIG INV ADJ<br>20SOIC        | <br><b>LT1269CS</b><br>LINEAR<br>LT1269CS LINEAR                                      | <br><b>LT1269CS#PTR</b><br>LT<br>LT1269CS#PTR LT  | <br><b>LT1269CT</b><br>ADI (Analog Devices, Inc.)<br>IC REG MULT CONFIG INV ADJ<br>TO220 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                     |  |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| <a href="#">LT1269CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">LT1269CSW#PBF Datenblatt</a>  | <a href="#">LT1269CSW#PBF-Datenblätter</a> | <a href="#">LT1269CSW#PBF PDF</a>   | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT1269CSW#PBF</a> |
| <a href="#">LT1269CSW#PBF Electronic</a>                 | <a href="#">LT1269CSW#PBF-Komponenten</a> | <a href="#">LT1269CSW#PBF-Verteiler</a>    | <a href="#">LT1269CSW#PBF-Bild</a>  | <a href="#">LT1269CSW#PBF-Teil</a>                       |
| <a href="#">LT1269CSW#PBF Preis</a>                      | <a href="#">LT1269CSW#PBF Hersteller</a>  | <a href="#">LT1269CSW#PBF Bild</a>         | <a href="#">LT1269CSW#PBF Aktie</a> | <a href="#">LT1269CSW#PBF Inventar</a>                   |
| <a href="#">LT1269CSW#PBF Neu</a>                        | <a href="#">LT1269CSW#PBF Original</a>    | <a href="#">LT1269CSW#PBF garantiert</a>   | <a href="#">LT1269CSW#PBF RFQ</a>   | <a href="#">LT1269CSW#PBF 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