
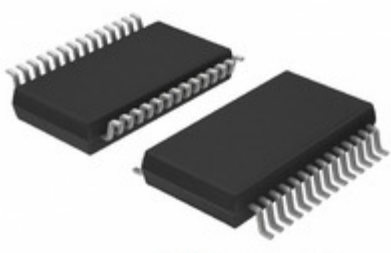



|   |   |  |
|---|---|--|
|   | <h2 style="color: red;">LTC3727IG-1#PBF</h2>  |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">LTC3727IG-1#PBF</a>                    |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC REG CTRLR BUCK 28SSOP                           |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">LTC3727IG-1#PBF.pdf</a> |  |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform   |  |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 19 pcs 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="#">LTC3727IG-1#PBF</a>   |
| Hersteller                        | <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>                        |
| Beschreibung                      | IC REG CTRLR BUCK 28SSOP  |
| Kategorie                         | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a> |
| Teilstatus                        | 19 pcs Stock  |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 4 V ~ 30 V  |
| Topologie                         | Buck  |
| Synchrone Gleichrichter           | Yes   |
| Supplier Device-Gehäuse           | 28-SSOP   |
| Serie                             | -   |
| Serielle Schnittstellen           | -   |
| Verpackung                        | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse              | 28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)  |
| Ausgabebetyp                      | Transistor Driver   |
| Ausgangsphasen                    | 2   |
| Ausgangskonfiguration             | Positive  |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)   |
| Anzahl der Ausgänge               | 2   |
| Funktion                          | Step-Down   |
| Frequenz - Umschaltung            | 255kHz ~ 530kHz   |
| Duty Cycle (Max)                  | 99.4%   |
| Kontrollfunktionen                | Enable, Power Good, Soft Start  |
| Taktsynchronisation               | No  |

LTC3727IG-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3727IG-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3727IG-1#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC3727IG-1#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>LTC3727IG-1#TRPBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p> |  <p><b>LTC3727EUH-1#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p> |  <p><b>LTC3727IG-1</b><br/>LT<br/>LTC3727IG-1 LT</p>                                       |  <p><b>LTC3727LXEG-1#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p> |
|  <p><b>LTC3727EUH-1#TRPBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>              |  <p><b>LTC3727EUH-1#TRPBF..</b><br/>LT<br/>LT QFN32</p>                             |  <p><b>LTC3727IG-1#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p> |  <p><b>LTC3727IG-1#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>          |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| LTC3727IG-1#PBF Linear Technology / Analog Devices | LTC3727IG-1#PBF Datenblatt  | LTC3727IG-1#PBF-Datenblätter | LTC3727IG-1#PBF PDF   | Linear Technology / Analog Devices LTC3727IG-1#PBF |
| LTC3727IG-1#PBF Electronic                         | LTC3727IG-1#PBF-Komponenten | LTC3727IG-1#PBF-Verteiler    | LTC3727IG-1#PBF-Bild  | LTC3727IG-1#PBF-Teil                               |
| LTC3727IG-1#PBF Preis                              | LTC3727IG-1#PBF Hersteller  | LTC3727IG-1#PBF Bild         | LTC3727IG-1#PBF Aktie | LTC3727IG-1#PBF Inventar                           |
| LTC3727IG-1#PBF Neu                                | LTC3727IG-1#PBF Original    | LTC3727IG-1#PBF garantiert   | LTC3727IG-1#PBF RFQ   | LTC3727IG-1#PBF Online bestellen                   |