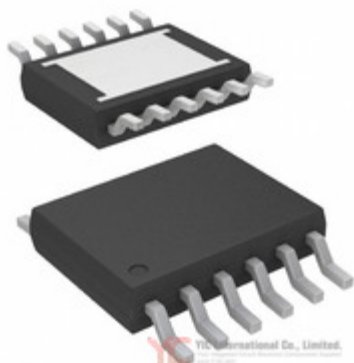





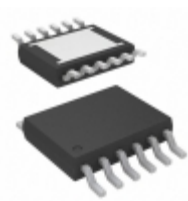

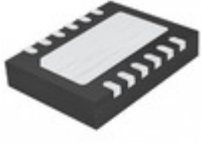
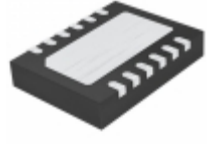
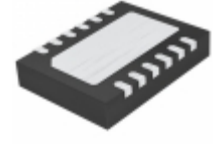

|   |   |                                 |
|---|---|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">LTC3863HMSE#PBF</h2>  |                                 |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">LTC3863HMSE#PBF</a> |
| <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>  |                                 |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC REG CTRLR BUCK 12MSOP  |                                 |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">LTC3863HMSE#PBF.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   |                                 |

### Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | <a href="#">LTC3863HMSE#PBF</a>   |
| Hersteller                        | <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>                        |
| Beschreibung                      | IC REG CTRLR BUCK 12MSOP  |
| Kategorie                         | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a> |
| Teilstatus                        | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                       |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 3.5 V ~ 60 V  |
| Topologie                         | Buck  |
| Synchrone Gleichrichter           | No  |
| Supplier Device-Gehäuse           | 12-MSOP-EP  |
| Serie                             | -   |
| Serielle Schnittstellen           | -   |
| Verpackung                        | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse              | 12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad                               |
| Ausgabebetyp                      | Transistor Driver   |
| Ausgangsphasen                    | 1   |
| Ausgangskonfiguration             | Positive or Negative  |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 150°C (TJ)  |
| Anzahl der Ausgänge               | 1   |
| Funktion                          | Step-Down   |
| Frequenz - Umschaltung            | 50kHz ~ 850kHz  |
| Duty Cycle (Max)                  | -   |
| Kontrollfunktionen                | Current Limit, Enable, Frequency Control, Soft Start                      |
| Taktsynchronisation               | No  |

LTC3863HMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3863HMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3863HMSE#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 LTC3863HMSE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>LTC3863IDE#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG CTRLR BUCK 12DFN</p> |  <p><b>LTC3863HMSE#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC REG CTRLR BUCK 12MSOP</p> |  <p><b>LTC3863HMSE#TRPBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG CTRLR BUCK 12MSOP</p> |  <p><b>LTC3863HMSE#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG CTRLR BUCK 12MSOP</p> |
|  <p><b>LTC3863IDE#TRPBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG CTRLR BUCK 12DFN</p>            |  <p><b>LTC3863HDE#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC REG CTRLR BUCK 12DFN</p>   |  <p><b>LTC3863IDE#PBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC REG CTRLR BUCK 12DFN</p>              |  <p><b>LTC3863HDE#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG CTRLR BUCK 12DFN</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                   |                             |                              |                       |                                    |
|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|------------------------------------|
| LTC3863HMSE#PBF Linear Technology | LTC3863HMSE#PBF Datenblatt  | LTC3863HMSE#PBF-Datenblätter | LTC3863HMSE#PBF PDF   | Linear Technology / Analog Devices |
| LTC3863HMSE#PBF Electronic        | LTC3863HMSE#PBF-Komponenten | LTC3863HMSE#PBF-Verteiler    | LTC3863HMSE#PBF-Bild  | LTC3863HMSE#PBF                    |
| LTC3863HMSE#PBF Preis             | LTC3863HMSE#PBF Hersteller  | LTC3863HMSE#PBF Bild         | LTC3863HMSE#PBF Aktie | LTC3863HMSE#PBF-Teil               |
| LTC3863HMSE#PBF Neu               | LTC3863HMSE#PBF Original    | LTC3863HMSE#PBF garantiert   | LTC3863HMSE#PBF RFQ   | LTC3863HMSE#PBF Inventar           |
|                                   |                             |                              |                       | LTC3863HMSE#PBF Online bestellen   |

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