



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC3851EMSE#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3851EMSE#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 16MSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC3851EMSE#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 270 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3851EMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	270 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 38 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3851EMSEPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 750kHz
Duty Cycle (Max)	99%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Soft Start,
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3851

LTC3851EMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3851EMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3851EMSE#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 LTC3851EMSE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**LTC3851EMSE-1**  
LT  
LT MSOP-16



**LTC3851EGN#PBF**  
Linear Technology  
IC REG CTRLR BUCK 16SSOP



**LTC3851EGN#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG CTRLR BUCK 16SSOP



**LTC3851EMSE#PBF**  
Linear Technology  
IC REG CTRLR BUCK 16MSOP



**LTC3851EMSE#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG CTRLR BUCK 16MSOP



**LTC3851EMSE#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG CTRLR BUCK 16MSOP



**LTC3851EGN#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG CTRLR BUCK 16SSOP



**LTC3851EGN#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG CTRLR BUCK 16SSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3851EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC3851EMSE#PBF Datenblatt

LTC3851EMSE#PBF-Datenblätter

LTC3851EMSE#PBF PDF

ADI (Analog Devices, Inc.)  
LTC3851EMSE#PBF

LTC3851EMSE#PBF Electronic

LTC3851EMSE#PBF-Komponenten

LTC3851EMSE#PBF-Verteiler

LTC3851EMSE#PBF-Bild

LTC3851EMSE#PBF-Teil

LTC3851EMSE#PBF Preis

LTC3851EMSE#PBF Hersteller

LTC3851EMSE#PBF Bild

LTC3851EMSE#PBF Aktie

LTC3851EMSE#PBF Inventar

LTC3851EMSE#PBF Neu

LTC3851EMSE#PBF Original

LTC3851EMSE#PBF garantiert

LTC3851EMSE#PBF RFQ

LTC3851EMSE#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