



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC3851AMPMSE-1#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3851AMPMSE-1#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 16MSOP
<b>Datenblätter:</b>	LTC3851AMPMSE-1#TRPBF.pdf
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 225 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3851AMPMSE-1#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	225 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
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	235kHz ~ 750kHz
Duty Cycle (Max)	99%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start,
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3851

LTC3851AMPMSE-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3851AMPMSE-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3851AMPMSE-1#TRPBF 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 LTC3851AMPMSE-1#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>LTC3851AMPMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p>	<p><b>LTC3851AMPMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p>	<p><b>LTC3851EGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>	<p><b>LTC3851AMPMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p>
<p><b>LTC3851EGN#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>	<p><b>LTC3851EGN</b> LT LT SSOP-16</p>	<p><b>LTC3851AMPMSE-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p>	<p><b>LTC3851AMPMSE-1#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3851AMPMSE-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3851AMPMSE-1#TRPBF Datenblatt	LTC3851AMPMSE-1#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3851AMPMSE-1#TRPBF Electronic Components	LTC3851AMPMSE-1#TRPBF-Verteiler	LTC3851AMPMSE-1#TRPBF-Bild	LTC3851AMPMSE-1#TRPBF Teil
LTC3851AMPMSE-1#TRPBF Aktie	LTC3851AMPMSE-1#TRPBF Preis	LTC3851AMPMSE-1#TRPBF Hersteller	LTC3851AMPMSE-1#TRPBF Bild
LTC3851AMPMSE-1#TRPBF RFQ	LTC3851AMPMSE-1#TRPBF Neu	LTC3851AMPMSE-1#TRPBF Original	LTC3851AMPMSE-1#TRPBF garantiert
	LTC3851AMPMSE-1#TRPBF 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