


Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC3111IMSE#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3111IMSE#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK BST ADJ 1.5A 16MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3111IMSE#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 372 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3111IMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BST ADJ 1.5A 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	372 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	15V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	15V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	800kHz
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	1.5A
Basisteilenummer	LTC3111

LTC3111IMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3111IMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3111IMSE#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.

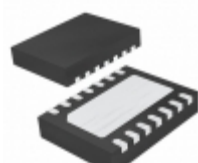
RFQ LTC3111IMSE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

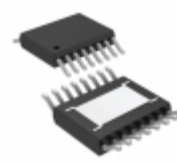
sein:



**LTC3111IMSE#PBF**  
Linear Technology  
IC REG BUCK BST ADJ 1.5A  
16MSOP



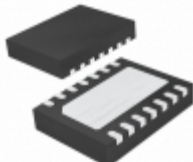
**LTC3111IDE#PBF**  
Linear Technology  
IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A  
14DFN



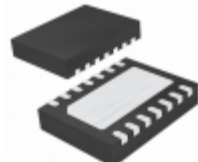
**LTC3111IMSE#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG BUCK BST ADJ 1.5A  
16MSOP



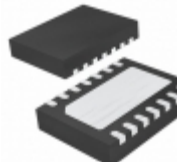
**LTC3111HMSE#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG BUCK BST ADJ 1.5A  
16MSOP



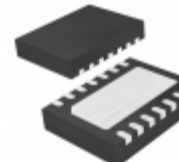
**LTC3111IDE#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A  
14DFN



**LTC3111MPDE#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A  
14DFN



**LTC3111MPDE#PBF**  
Linear Technology  
IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A  
14DFN



**LTC3111IDE#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A  
14DFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3111IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3111IMSE#PBF Datenblatt	LTC3111IMSE#PBF-Datenblätter	LTC3111IMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3111IMSE#PBF
LTC3111IMSE#PBF Electronic	LTC3111IMSE#PBF-Komponenten	LTC3111IMSE#PBF-Verteiler	LTC3111IMSE#PBF-Bild	LTC3111IMSE#PBF-Teil
LTC3111IMSE#PBF Preis	LTC3111IMSE#PBF Hersteller	LTC3111IMSE#PBF Bild	LTC3111IMSE#PBF Aktie	LTC3111IMSE#PBF Inventar
LTC3111IMSE#PBF Neu	LTC3111IMSE#PBF Original	LTC3111IMSE#PBF garantiert	LTC3111IMSE#PBF RFQ	LTC3111IMSE#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