

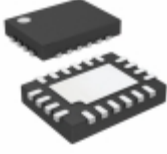
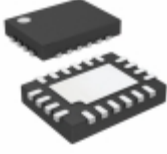


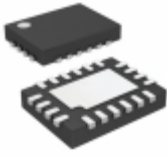


 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>LTC3130IMSE#PBF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3130IMSE#PBF <hr/> <b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> <b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP <hr/> <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC3130IMSE#PBF.pdf</a> <hr/> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <hr/> <b>Lagerzustand:</b> New original, 375 pcs Stock Available. <hr/> <b>Liefern von:</b> Hong Kong <hr/> <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3130IMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	375 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1V
Spannung - Ausgabe (max)	25V
Spannung - Eingang (min)	2.4V
Spannung - Eingang (Max)	25V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
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	1.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	600mA
Basisteilenummer	LTC3130

LTC3130IMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3130IMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3130IMSE#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 LTC3130IMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>LTC3130IMSE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST	  <b>LTC3130EUDC-1#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST PROG 0.6A 20QFN	  <b>LTC3130EUDC-1#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST PROG 0.6A 20QFN	  <b>LTC3130IMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP
  <b>LTC3130IMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP	  <b>LTC3130EUDC-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST PROG 0.6A 20QFN	  <b>LTC3130IMSE-1</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST	  <b>LTC3130IMSE-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST PROG 0.6A 16MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3130IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3130IMSE#PBF Datenblatt	LTC3130IMSE#PBF-Datenblätter	LTC3130IMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3130IMSE#PBF Electronic	LTC3130IMSE#PBF-Komponenten	LTC3130IMSE#PBF-Verteiler	LTC3130IMSE#PBF-Bild	LTC3130IMSE#PBF
LTC3130IMSE#PBF Preis	LTC3130IMSE#PBF Hersteller	LTC3130IMSE#PBF Bild	LTC3130IMSE#PBF Aktie	LTC3130IMSE#PBF-Teil
LTC3130IMSE#PBF Neu	LTC3130IMSE#PBF Original	LTC3130IMSE#PBF garantiert	LTC3130IMSE#PBF RFQ	LTC3130IMSE#PBF Inventar
				LTC3130IMSE#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