


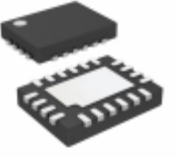

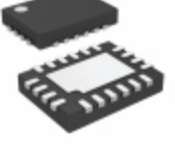



	<h2 style="color: #E67E22;">LTC3130IUDC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3130IUDC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK BOOST</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3130IUDC
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	20-QFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	600mA

LTC3130IUDC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3130IUDC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3130IUDC 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 LTC3130IUDC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3130IMSE-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST PROG 0.6A 16MSOP</p>	 <p><b>LTC3130IUDC-1</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST</p>	 <p><b>LTC3130IUDC#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 20QFN</p>	 <p><b>LTC3130IMSE-1#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST PROG 0.6A 16MSOP</p>
 <p><b>LTC3130IUDC#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 20QFN</p>	 <p><b>LTC3130IMSE-1</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST</p>	 <p><b>LTC3130IMSE-1#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST PROG 0.6A 16MSOP</p>	 <p><b>LTC3130IMSE-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST PROG 0.6A 16MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3130IUDC ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3130IUDC Datenblatt	LTC3130IUDC-Datenblätter	LTC3130IUDC PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3130IUDC Electronic	LTC3130IUDC-Komponenten	LTC3130IUDC-Verteiler	LTC3130IUDC-Bild	LTC3130IUDC
LTC3130IUDC Preis	LTC3130IUDC Hersteller	LTC3130IUDC Bild	LTC3130IUDC Aktie	LTC3130IUDC-Teil
LTC3130IUDC Neu	LTC3130IUDC Original	LTC3130IUDC garantiert	LTC3130IUDC RFQ	LTC3130IUDC Inventar
				LTC3130IUDC Online bestellen

Contact us: **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