
	<p><b>LTC3130IUDC-1#PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK BST PROG 0.6A 20QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG BUCK BST PROG 0.6A 20QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V, 3.3V, 5V, 12V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.4V
Spannung - Eingang (Max)	25V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (3x4)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Programmable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.2MHz
Strom - Ausgabe	600mA

LTC3130IUDC-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3130IUDC-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3130IUDC-1#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC3130IUDC-1#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3130IUDC#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 20QFN</p>	 <p><b>LTC3130IUDC-1</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST</p>	 <p><b>LTC3130IUDC#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 20QFN</p>	 <p><b>LTC3131EFE#PBF</b> LINEAR LTC3131EFE#PBF LINEAR</p>
 <p><b>LTC3130IUDC-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST PROG 0.6A 20QFN</p>	 <p><b>LTC3130IUDC-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST PROG 0.6A 20QFN</p>	 <p><b>LTC3131EFE-1#PBF</b> LT LTC3131EFE-1#PBF LT</p>	 <p><b>LTC319AN</b> LT LTC319AN LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LTC3130IUDC-1#PBF</a>
<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF Electronic</a>	<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF-Bild</a>	<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF-Teil</a>
<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF Preis</a>	<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF Bild</a>	<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF Aktie</a>	<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF Inventar</a>
<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF Neu</a>	<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF Original</a>	<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF garantiert</a>	<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF RFQ</a>	<a href="#">LTC3130IUDC-1#PBF Online bestellen</a>

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