



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC3106EUDC#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3106EUDC#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	Link Labs
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BCK BST PROG 0.3A 20QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC3106EUDC#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

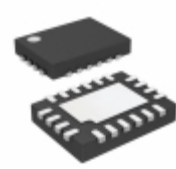
Teilenummer	LTC3106EUDC#TRPBF
Hersteller	Link Labs
Beschreibung	IC REG BCK BST PROG 0.3A 20QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Start Up	Buck-Boost
Spannung - Ausgabe (max)	1.8V, 2.2V, 3.3V, 5V
Spannung - Eingang (Max)	6V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.85V
Spannung - Durchschlag	20-QFN (3x4)
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Reglertopologie	300mA
Polarisation	20-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyyp	Programmable
Ausgangskonfiguration	1
Ausgabe	Step-Up/Step-Down
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl von DAWs	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Hersteller-Teilenummer	LTC3106EUDC#TRPBF
Expanded Beschreibung	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive
Beschreibung	IC REG BCK BST PROG 0.3A 20QFN
Kontaktennennwert @ Spannung	Positive
Taktsynchronisation	Yes

LTC3106EUDC#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3106EUDC#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3106EUDC#TRPBF Link Labs mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

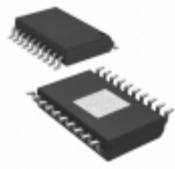
RFQ LTC3106EUDC#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

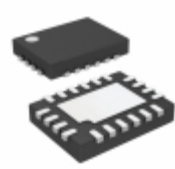
sein:



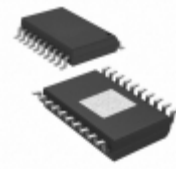
**LTC3106IUDC#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BCK BST PROG 0.3A  
20QFN



**LTC3106IFE#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG BCK BST PROG 0.3A  
20TSSOP



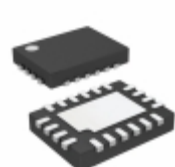
**LTC3106EUDC#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BCK BST PROG 0.3A  
20QFN



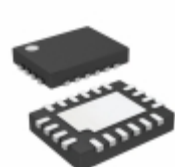
**LTC3106IFE#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BCK BST PROG 0.3A  
20TSSOP



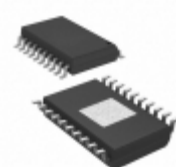
**LTC3106IFE#PBF**  
Linear Technology  
IC REG BCK BST PROG 0.3A  
20TSSOP



**LTC3106EUDC#PBF**  
Linear Technology  
IC REG BCK BST PROG 0.3A  
20QFN



**LTC3106EUDC#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG BCK BST PROG 0.3A  
20QFN



**LTC3106EFE#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BCK BST PROG 0.3A  
20TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3106EUDC#TRPBF Link Labs	LTC3106EUDC#TRPBF Datenblatt	LTC3106EUDC#TRPBF-Datenblätter	LTC3106EUDC#TRPBF PDF	Link Labs LTC3106EUDC#TRPBF
LTC3106EUDC#TRPBF Electronic	LTC3106EUDC#TRPBF-Komponenten	LTC3106EUDC#TRPBF-Verteiler	LTC3106EUDC#TRPBF-Bild	LTC3106EUDC#TRPBF-Teil
LTC3106EUDC#TRPBF Preis	LTC3106EUDC#TRPBF Hersteller	LTC3106EUDC#TRPBF Bild	LTC3106EUDC#TRPBF Aktie	LTC3106EUDC#TRPBF Inventar
LTC3106EUDC#TRPBF Neu	LTC3106EUDC#TRPBF Original	LTC3106EUDC#TRPBF garantiert	LTC3106EUDC#TRPBF RFQ	LTC3106EUDC#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