



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC3626IUDC#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3626IUDC#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3626IUDC#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	LTC3626IUDC#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	19.4V
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Spannung - Eingang (Max)	20V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (3x4)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN 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-Down
Frequenz - Umschaltung	500KHz ~ 3MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1
Strom - Ausgabe	2.5A
Basisteilenummer	LTC3626

LTC3626IUDC#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3626IUDC#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3626IUDC#TRPBF 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.

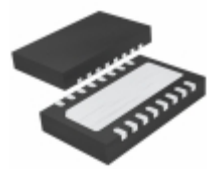
RFQ LTC3626IUDC#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

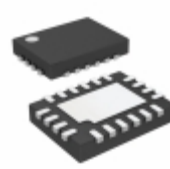
sein:



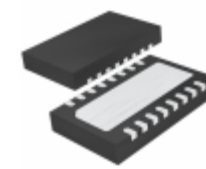
**LTC3626IUDC**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC POWER MANAGEMENT



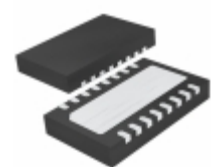
**LTC3630AEDHC#PBF**  
Linear Technology  
IC REG BUCK INV 0.5A SYNC  
16DFN



**LTC3626IUDC#PBF**  
Linear Technology  
IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC  
20QFN



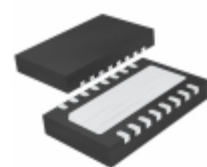
**LTC3630AEDHC#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BUCK INV 0.5A SYNC  
16DFN



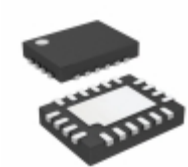
**LTC3630AEDHC#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG BUCK INV 0.5A SYNC  
16DFN



**LTC3630AEMSE#PBF**  
Linear Technology  
IC REG BUCK INV 0.5A SYNC  
16MSOP



**LTC3630AEDHC#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BUCK INV 0.5A SYNC  
16DFN



**LTC3626IUDC#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC  
20QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3626IUDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3626IUDC#TRPBF Datenblatt	LTC3626IUDC#TRPBF-Datenblätter	LTC3626IUDC#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3626IUDC#TRPBF
LTC3626IUDC#TRPBF Electronic	LTC3626IUDC#TRPBF-Komponenten	LTC3626IUDC#TRPBF-Verteiler	LTC3626IUDC#TRPBF-Bild	LTC3626IUDC#TRPBF-Teil
LTC3626IUDC#TRPBF Preis	LTC3626IUDC#TRPBF Hersteller	LTC3626IUDC#TRPBF Bild	LTC3626IUDC#TRPBF Aktie	LTC3626IUDC#TRPBF Inventar
LTC3626IUDC#TRPBF Neu	LTC3626IUDC#TRPBF Original	LTC3626IUDC#TRPBF garantiert	LTC3626IUDC#TRPBF RFQ	LTC3626IUDC#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