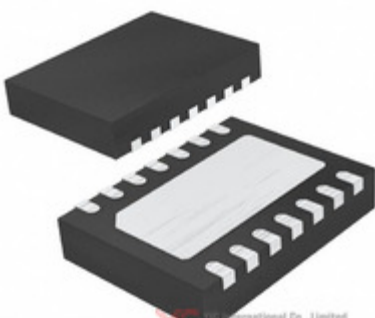

	<h2 style="color: red;">LTC3104EDE#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3104EDE#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 14DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3104EDE#TRPBF.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3104EDE#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 14DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
w / Betreuer	No
w / Sequencer	No
w / LED-Treiber	No
Spannung / Strom - Ausgabe 3	-
Spannung / Strom - Ausgabe 2	0.6 V ~ 14.5 V, 10mA
Spannung / Strom - Ausgabe 1	0.6 V ~ 13.8 V, 300mA
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 15 V
Topologie	Step-Down (Buck) Synchronous (1), Linear (LDO) (1)
Supplier Device-Gehäuse	14-DFN (4x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Any Function
Frequenz - Umschaltung	1.2MHz

LTC3104EDE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3104EDE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3104EDE#TRPBF 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 LTC3104EDE#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3104EMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BCK/LINEAR 16-MSOP</p>	 <p><b>LTC3104EDE#PBF</b> Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 14DFN</p>	 <p><b>LTC3104EMSE LT</b> Linear Technology LTC3104EMSE LT</p>	 <p><b>LTC3104EMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 16MSOP</p>
 <p><b>LTC3104EDE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 14DFN</p>	 <p><b>LTC3104EMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG DL BCK/LINEAR 16-MSOP</p>	 <p><b>LTC3104EDE LT</b> Linear Technology LTC3104EDE LT</p>	 <p><b>LTC3103IMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3104EDE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3104EDE#TRPBF Datenblatt	LTC3104EDE#TRPBF-Datenblätter	LTC3104EDE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3104EDE#TRPBF Electronic	LTC3104EDE#TRPBF-Komponenten	LTC3104EDE#TRPBF-Verteiler	LTC3104EDE#TRPBF-Bild	LTC3104EDE#TRPBF-Teil
LTC3104EDE#TRPBF Preis	LTC3104EDE#TRPBF Hersteller	LTC3104EDE#TRPBF Bild	LTC3104EDE#TRPBF Aktie	LTC3104EDE#TRPBF Inventar
LTC3104EDE#TRPBF Neu	LTC3104EDE#TRPBF Original	LTC3104EDE#TRPBF garantiert	LTC3104EDE#TRPBF RFQ	LTC3104EDE#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