



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC3104EMSE#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3104EMSE#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 16MSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC3104EMSE#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	LTC3104EMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
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	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Umschaltung	1.2MHz
detaillierte Beschreibung	Linear And Switching Voltage Regulator IC 2 Output
Basisteilenummer	LTC3104

LTC3104EMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3104EMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3104EMSE#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.

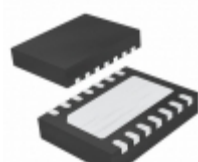
RFQ LTC3104EMSE#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



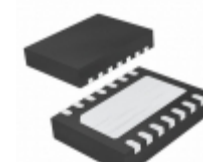
**LTC3104EMSE#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG DL BCK/LINEAR SYNC  
16MSOP



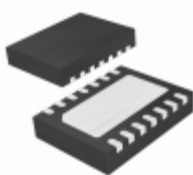
**LTC3104IDE#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC  
14DFN



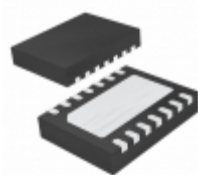
**LTC3104EMSE**  
LT  
LTC3104EMSE LT



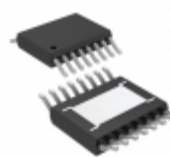
**LTC3104IDE#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC  
14DFN



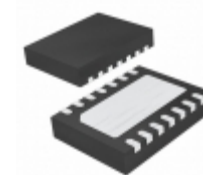
**LTC3104IDE#PBF**  
Linear Technology  
IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC  
14DFN



**LTC3104IDE#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC  
14DFN



**LTC3104EMSE#PBF**  
Linear Technology  
IC REG DL BCK/LINEAR 16-MSOP



**LTC3104EDE#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC  
14DFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3104EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3104EMSE#TRPBF Datenblatt	LTC3104EMSE#TRPBF-Datenblätter	LTC3104EMSE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3104EMSE#TRPBF
LTC3104EMSE#TRPBF Electronic	LTC3104EMSE#TRPBF-Komponenten	LTC3104EMSE#TRPBF-Verteiler	LTC3104EMSE#TRPBF-Bild	LTC3104EMSE#TRPBF-Teil
LTC3104EMSE#TRPBF Preis	LTC3104EMSE#TRPBF Hersteller	LTC3104EMSE#TRPBF Bild	LTC3104EMSE#TRPBF Aktie	LTC3104EMSE#TRPBF Inventar
LTC3104EMSE#TRPBF Neu	LTC3104EMSE#TRPBF Original	LTC3104EMSE#TRPBF garantiert	LTC3104EMSE#TRPBF RFQ	LTC3104EMSE#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