

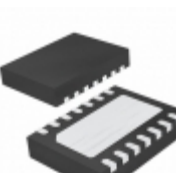
	<h2>LTC3104IDE#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC3104IDE#PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 14DFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC3104IDE#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3500 pcs 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="#">LTC3104IDE#PBF</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	3500 pcs Stock
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	Tube
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

LTC3104IDE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3104IDE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3104IDE#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 LTC3104IDE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3104IDE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 14DFN</p>	 <p><b>LTC3104EMSE</b> LT LTC3104EMSE LT</p>	 <p><b>LTC3104IMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 16MSOP</p>	 <p><b>LTC3104EMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BCK/LINEAR 16-MSOP</p>
 <p><b>LTC3104EMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG DL BCK/LINEAR 16-MSOP</p>	 <p><b>LTC3104EMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 16MSOP</p>	 <p><b>LTC3104EMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 16MSOP</p>	 <p><b>LTC3104IDE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 14DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3104IDE#PBF Linear Technology / LTC3104IDE#PBF Datenblatt	LTC3104IDE#PBF-Datenblätter	LTC3104IDE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
Analog Devices			LTC3104IDE#PBF
LTC3104IDE#PBF Electronic	LTC3104IDE#PBF-Komponenten	LTC3104IDE#PBF-Verteiler	LTC3104IDE#PBF-Bild
LTC3104IDE#PBF Preis	LTC3104IDE#PBF Hersteller	LTC3104IDE#PBF Bild	LTC3104IDE#PBF Aktie
LTC3104IDE#PBF Neu	LTC3104IDE#PBF Original	LTC3104IDE#PBF garantiert	LTC3104IDE#PBF RFQ
			LTC3104IDE#PBF 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