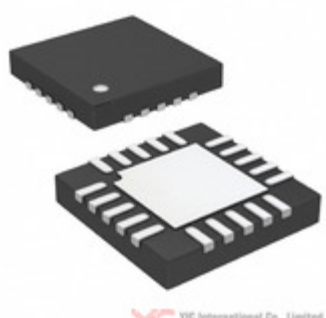

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC4009IUF-2#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC4009IUF-2#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CHARGER BATTERY MC 20-QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC4009IUF-2#PBF.pdf</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="#">LTC4009IUF-2#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC CHARGER BATTERY MC 20-QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Ladegeräte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung (max.)	28V
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (4x4)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1 ~ 4
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Over Voltage, Reverse Current
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	16.8V
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry

LTC4009IUF-2#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4009IUF-2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4009IUF-2#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.

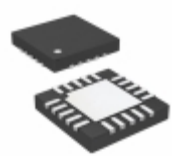
RFQ LTC4009IUF-2#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



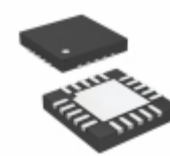
**LTC4010CFE#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC CHARGER NIMH/NICD 16-TSSOP



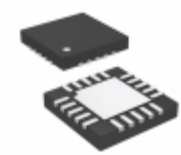
**LTC4009IUF-2#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC CTRL BATT CHARGER CC/CV 20QFN



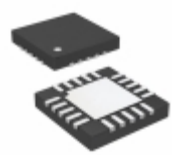
**LTC4010CFE#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC CHARGER NIMH/NICD 16-TSSOP



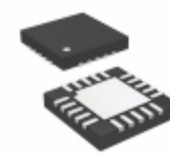
**LTC4009IUF-1#PBF**  
Linear Technology  
IC CHARGER BATTERY MC 20-QFN



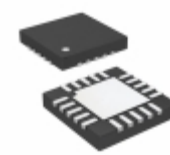
**LTC4009IUF-1#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC CHARGER BATTERY MC 20-QFN



**LTC4009IUF-2#TRPBF**  
Linear Technology  
IC CTRL BATT CHARGER CC/CV 20QFN



**LTC4009IUF-2#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC CHARGER BATTERY MC 20-QFN



**LTC4009IUF-1#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC CTRL BATT CHARGER CC/CV 20QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4009IUF-2#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC4009IUF-2#PBF Datenblatt	LTC4009IUF-2#PBF-Datenblätter	LTC4009IUF-2#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC4009IUF-2#PBF Electronic	LTC4009IUF-2#PBF-Komponenten	LTC4009IUF-2#PBF-Verteiler	LTC4009IUF-2#PBF-Bild	LTC4009IUF-2#PBF-Teil
LTC4009IUF-2#PBF Preis	LTC4009IUF-2#PBF Hersteller	LTC4009IUF-2#PBF Bild	LTC4009IUF-2#PBF Aktie	LTC4009IUF-2#PBF Inventar
LTC4009IUF-2#PBF Neu	LTC4009IUF-2#PBF Original	LTC4009IUF-2#PBF garantiert	LTC4009IUF-2#PBF RFQ	LTC4009IUF-2#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