
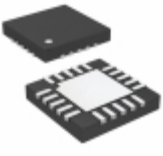
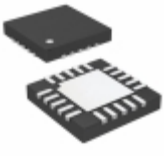
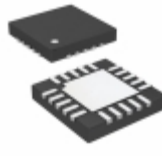
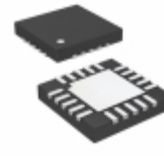
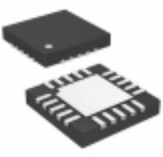
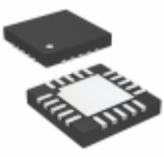
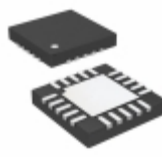
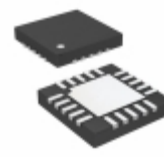
	<h2>LTC4009IUF#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC4009IUF#PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CHARGER BATTERY MC 20-QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC4009IUF#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 349 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	LTC4009IUF#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CHARGER BATTERY MC 20-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	349 pcs Stock
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Over Voltage, Reverse Current
detaillierte Beschreibung	Charger IC Multi-Chemistry 20-QFN (4x4)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	16.8V
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Basisteilenummer	LTC4009

LTC4009IUF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4009IUF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4009IUF#PBF 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 LTC4009IUF#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4009IUF#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CTRL BATT CHARGER 20QFN</p>	 <p><b>LTC4009IUF#PBF</b> Linear Technology IC CHARGER BATTERY MC 20-QFN</p>	 <p><b>LTC4009CUF-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>	 <p><b>LTC4009CUF-2#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>
 <p><b>LTC4009IUF#TRPBF</b> Linear Technology IC CTRL BATT CHARGER 20QFN</p>	 <p><b>LTC4009IUF-1#PBF</b> Linear Technology IC CHARGER BATTERY MC 20-QFN</p>	 <p><b>LTC4009CUF-2#TRPBF</b> Linear Technology IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>	 <p><b>LTC4009CUF-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4009IUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4009IUF#PBF Datenblatt	LTC4009IUF#PBF-Datenblätter	LTC4009IUF#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4009IUF#PBF Electronic	LTC4009IUF#PBF-Komponenten	LTC4009IUF#PBF-Verteiler	LTC4009IUF#PBF-Bild	LTC4009IUF#PBF
LTC4009IUF#PBF Preis	LTC4009IUF#PBF Hersteller	LTC4009IUF#PBF Bild	LTC4009IUF#PBF Aktie	LTC4009IUF#PBF-Teil
LTC4009IUF#PBF Neu	LTC4009IUF#PBF Original	LTC4009IUF#PBF garantiert	LTC4009IUF#PBF RFQ	LTC4009IUF#PBF Inventar
				LTC4009IUF#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