
	<p><b>LTC4013EUFD#PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC4013EUFD#PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BATT CHG MULTI-CHEM 28QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC4013EUFD#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	

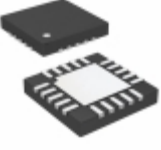
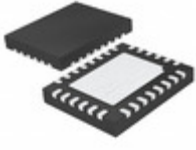

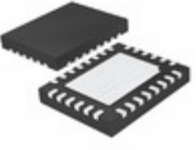
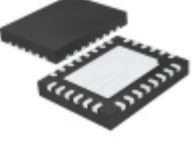
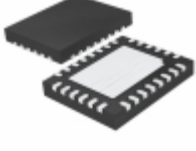
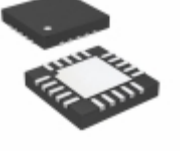
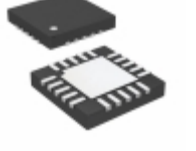
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC4013EUFD#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC BATT CHG MULTI-CHEM 28QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Ladegeräte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung (max.)	60V
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (4x5)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Current
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Zellen,	6
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Over Current, Over Temperature
detaillierte Beschreibung	Charger IC Multi-Chemistry 28-QFN (4x5)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	-
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Basisteilenummer	LTC4013

LTC4013EUFD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4013EUFD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4013EUFD#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 LTC4013EUFD#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4012IUFD#TRPBF</b> Linear Technology IC CTRLR BATT CHARGER CC/CV 20QFN</p>	 <p><b>LTC4013EUFD#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHG MULTI-CHEM 28QFN</p>	 <p><b>LTC4012IUFD#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHG MULTI-CHEM 28QFN</p>	 <p><b>LTC4012IUFD#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHG MULTI-CHEM 28QFN</p>
 <p><b>LTC4012IUFD#TRPBF</b> Linear Technology IC CTRLR BATT CHARGER CC/CV 20QFN</p>	 <p><b>LTC4013EUFD#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHG MULTI-CHEM 28QFN</p>	 <p><b>LTC4012IUFD#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHG MULTI-CHEM 28QFN</p>	 <p><b>LTC4012IUFD#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHG MULTI-CHEM 28QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC4013EUFD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC4013EUFD#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC4013EUFD#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC4013EUFD#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LTC4013EUFD#PBF Electronic</a>	<a href="#">LTC4013EUFD#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC4013EUFD#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC4013EUFD#PBF-Bild</a>	<a href="#">LTC4013EUFD#PBF-Teil</a>
<a href="#">LTC4013EUFD#PBF Preis</a>	<a href="#">LTC4013EUFD#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC4013EUFD#PBF Bild</a>	<a href="#">LTC4013EUFD#PBF Aktie</a>	<a href="#">LTC4013EUFD#PBF Inventar</a>
<a href="#">LTC4013EUFD#PBF Neu</a>	<a href="#">LTC4013EUFD#PBF Original</a>	<a href="#">LTC4013EUFD#PBF garantiert</a>	<a href="#">LTC4013EUFD#PBF RFQ</a>	<a href="#">LTC4013EUFD#PBF Online bestellen</a>

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