

Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC4012CUF-2#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC4012CUF-2#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC4012CUF-2#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

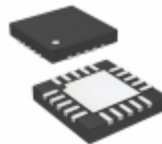

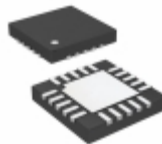
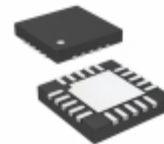
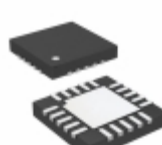
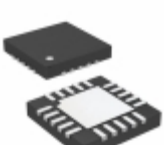
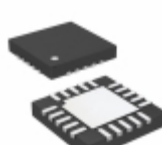

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC4012CUF-2#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung (max.)	28V
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (4x4)
Serie	PowerPath™
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1 ~ 4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Over Voltage
detaillierte Beschreibung	Charger IC Multi-Chemistry 20-QFN (4x4)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	16.8V
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Basisteilenummer	LTC4012

LTC4012CUF-2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4012CUF-2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4012CUF-2#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 LTC4012CUF-2#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4012CUF-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>	 <p><b>LTC4012CUF-3</b> LINEAR LTC4012CUF-3 LINEAR</p>	 <p><b>LTC4012CUF-3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>	 <p><b>LTC4012CUF-3#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>
 <p><b>LTC4012CUF-3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>	 <p><b>LTC4012CUF-2#TRPBF</b> Linear Technology IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>	 <p><b>LTC4012CUF-2#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>	 <p><b>LTC4012CUF-2</b> LT LTC4012CUF-2 LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4012CUF-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4012CUF-2#TRPBF Datenblatt	LTC4012CUF-2#TRPBF-Datenblätter	LTC4012CUF-2#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4012CUF-2#TRPBF Electronic	LTC4012CUF-2#TRPBF-Komponenten	LTC4012CUF-2#TRPBF-Verteiler	LTC4012CUF-2#TRPBF-Bild	LTC4012CUF-2#TRPBF-Teil
LTC4012CUF-2#TRPBF Preis	LTC4012CUF-2#TRPBF Hersteller	LTC4012CUF-2#TRPBF Bild	LTC4012CUF-2#TRPBF Aktie	LTC4012CUF-2#TRPBF Inventar
LTC4012CUF-2#TRPBF Neu	LTC4012CUF-2#TRPBF Original	LTC4012CUF-2#TRPBF garantiert	LTC4012CUF-2#TRPBF RFQ	LTC4012CUF-2#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