



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC4012CUF-3#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC4012CUF-3#PBF
<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-3#PBF.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1678 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC4012CUF-3#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	1678 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	Charger IC Multi-Chemistry 20-QFN (4x4)
Serie	PowerPath™
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TA)
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Anzahl der Zellen,	-
Ladestrom - Max	-
Schnittstelle	-
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (4x4)
Fehlerschutz	Over Voltage, Reverse Current
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Programmierbare Funktionen	-
Batteriespannung	-
Spannungsversorgung (max.)	28V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC4012
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC4012CUF-3#PBF ist neu im Original, Suche LTC4012CUF-3#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC4012CUF-3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC4012CUF-3#PBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>LTC4012CUF-2#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>	<p><b>LTC4012IUF#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>	<p><b>LTC4012IUF#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>	<p><b>LTC4012CUF-3#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices 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-3#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>	<p><b>LTC4012CUF-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>	<p><b>LTC4012CUF-3</b> Advanced Linear Devices, Inc. LTC4012CUF-3 LINEAR</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                      |                       |                       |                       |                       |
|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| LTC3890EUH-2         | LTC3890IUH#TRPBF      | LTC3890IUH#TRPBF      | LTC3891EUDC#TRPBF     | LTC3891EUDC#TRPBF     |
| LTC3900ES8#PBF       | LTC3900ES8#PBF        | LTC3900ES8#TRPBF      | LTC3900ES8#TRPBF      | LTC4002EDD-8.4#TRPBF  |
| LTC4002EDD-8.4#TRPBF | LTC4002ES8-8.4        | LTC4002ES8-8.4#TRPBF  | LTC4002ES8-8.4#TRPBF  | LTC4006EGN-4          |
| LTC4006EGN-4#TRPBF   | LTC4006EGN-4#TRPBF    | LTC4007EUF-1#TRPBF    | LTC4007EUF-1#TRPBF    | LTC4008EGN            |
| LTC4008EGN-1         | LTC4010CFE#PBF        | LTC4010CFE#PBF        | LTC4011EFE            | LTC4012CUF-3#PBF      |
| LTC4012CUF-3#TRPBF   | LTC4012CUF-3#TRPBF    | LTC4020IUHF#TRPBF     | LTC4020IUHF#TRPBF     | LTC4053EDD-4.2#TRPBF  |
| LTC4053EDD-4.2#TRPBF | LTC4053EMSE-4.2       | LTC4053EMSE-4.2#TR    | LTC4053EMSE-4.2#TRPBF | LTC4053EMSE-4.2#TRPBF |
| LTC4053EMSE-4.2TR    | LTC4054-4.2V          | LTC4054/LTH7          | LTC4054ES5-4.2        | LTC4054ES5-4.2#TRPBF  |
| LTC4054ES5-4.2#TRPBF | LTC4054ES5-4.2/TR     | LTC4054ESS-4.2        | LTC4054LES5-4.2       | LTC4054LES5-4.2#PBF   |
| LTC4054LES5-4.2#TR   | LTC4054LES5-4.2#TRPBF | LTC4054LES5-4.2#TRPBF | LTC4054LES5-4.5TR     | LTC4054XES5-4.2       |

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