


Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC3550EDHC-1#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3550EDHC-1#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CHARGER BATT DUAL 16-DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3550EDHC-1#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


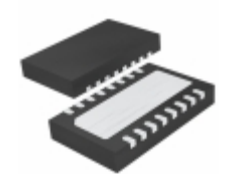


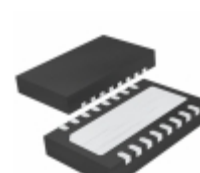
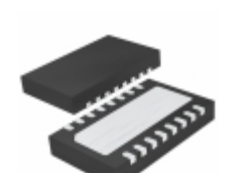
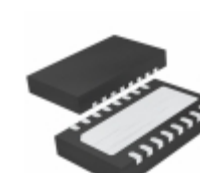
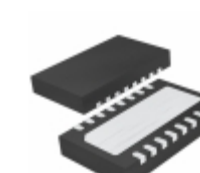
### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3550EDHC-1#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CHARGER BATT DUAL 16-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	8V
Supplier Device-Gehäuse	16-DFN (5x3)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Current
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WDFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	USB
Fehlerschutz	Over Voltage, Short Circuit
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion 16-DFN (5x3)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	950mA
Batteriespannung	4.2V
Batterie-Chemie	Lithium Ion
Basisteilenummer	LTC3550

LTC3550EDHC-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3550EDHC-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3550EDHC-1#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 LTC3550EDHC-1#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>LTC3550EDHC-1#TRPBF..</b> LT LT QFN16	 <b>LTC3550EDHC#TRPBF</b> Linear Technology IC CHARGER BATT DUAL 16-DFN	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>LTC3550EDHC-1</b> LINEAR LINEAR DFN-16	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>LTC3550EDHC#TRPBF..</b> LT LT QFN
 <b>LTC3550EDHC-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATT DUAL 16-DFN	 <b>LTC3552EDHC#PBF</b> Linear Technology IC CHARGER BATT LI-ION 16-DFN	 <b>LTC3550EDHC-1#PBF</b> Linear Technology IC CHARGER BATT DUAL 16-DFN	 <b>LTC3550EDHC-1#TRPBF</b> Linear Technology IC CHARGER BATT DUAL 16-DFN

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

LTC3550EDHC-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3550EDHC-1#PBF Datenblatt	LTC3550EDHC-1#PBF-Datenblätter	LTC3550EDHC-1#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3550EDHC-1#PBF Electronic	LTC3550EDHC-1#PBF-Komponenten	LTC3550EDHC-1#PBF-Verteiler	LTC3550EDHC-1#PBF-Bild	LTC3550EDHC-1#PBF
LTC3550EDHC-1#PBF Preis	LTC3550EDHC-1#PBF Hersteller	LTC3550EDHC-1#PBF Bild	LTC3550EDHC-1#PBF Aktie	LTC3550EDHC-1#PBF-Teil
LTC3550EDHC-1#PBF Neu	LTC3550EDHC-1#PBF Original	LTC3550EDHC-1#PBF garantiert	LTC3550EDHC-1#PBF RFQ	LTC3550EDHC-1#PBF Inventar
				LTC3550EDHC-1#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