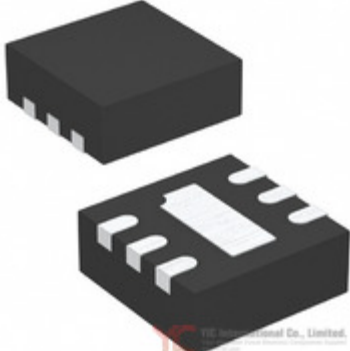
	<b>LTC4065LXEDC#TRMPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC4065LXEDC#TRMPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CHARGER LI-ION 6DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTC4065LXEDC#TRMPBF.pdf</a> <a href="#">2.LTC4065LXEDC#TRMPBF.pdf</a> <a href="#">3.LTC4065LXEDC#TRMPBF.pdf</a> <a href="#">4.LTC4065LXEDC#TRMPBF.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

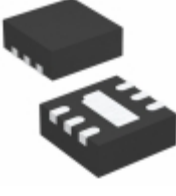

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC4065LXEDC#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CHARGER LI-ION 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x2)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	-
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion 6-DFN (2x2)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	250mA
Batteriespannung	4.2V
Batterie-Chemie	Lithium Ion
Basisteilenummer	LTC4065

LTC4065LXEDC#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4065LXEDC#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4065LXEDC#TRMPBF 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 LTC4065LXEDC#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC4065LXEDC#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER LI-ION 6-DFN</p>	 <p><b>LTC4065LXEDC</b> LINEAR LTC4065LXEDC LINEAR</p>	 <p><b>LTC4065LXEDC#TRPBF..</b> LT LT QFN6</p>	 <p><b>LTC4065LXEDC#PBF</b> LINEAR LTC4065LXEDC#PBF LINEAR</p>
 <p><b>LTC4065LEDC-4.1#TRMPBF</b> Linear Technology IC CHARGER LI-ION 250MA 6DFN</p>	 <p><b>LTC4065LEDC-4.1#TRPBF</b> Linear Technology IC CHARGER LI-ION 250MA 6DFN</p>	 <p><b>LTC4065LXEDC#TRMPBF</b> Linear Technology IC CHARGER LI-ION 6DFN</p>	 <p><b>LTC4065LXEDC-4.1#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER LI-ION 6DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4065LXEDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4065LXEDC#TRMPBF-AD (Analog Devices, Inc.)	LTC4065LXEDC#TRMPBF-Datenblätter	LTC4065LXEDC#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4065LXEDC#TRMPBF Electronic	LTC4065LXEDC#TRMPBF-Komponenten	LTC4065LXEDC#TRMPBF-Verteiler	LTC4065LXEDC#TRMPBF-Bild	LTC4065LXEDC#TRMPBF-Teil
LTC4065LXEDC#TRMPBF Aktie	LTC4065LXEDC#TRMPBF Inventar	LTC4065LXEDC#TRMPBF Preis	LTC4065LXEDC#TRMPBF Hersteller	LTC4065LXEDC#TRMPBF Bild
LTC4065LXEDC#TRMPBF RFQ	LTC4065LXEDC#TRMPBF Online bestellen	LTC4065LXEDC#TRMPBF Neu	LTC4065LXEDC#TRMPBF Original	LTC4065LXEDC#TRMPBF garantiert

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