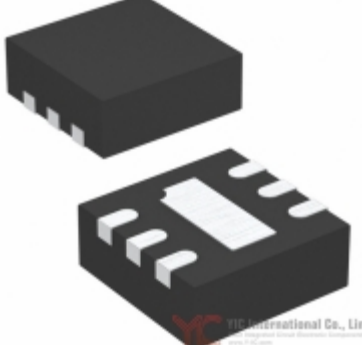

	LTC4065EDC#TRMPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4065EDC#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN
	Datenblätter:	 LTC4065EDC#TRMPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 4900 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4065EDC#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	4900 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion 6-DFN (2x2)
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Batterie-Chemie	Lithium Ion
Anzahl der Zellen,	1
Ladestrom - Max	750mA
Schnittstelle	-
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x2)
Fehlerschutz	-
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Programmierbare Funktionen	-
Batteriespannung	4.2V
Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC4065
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LTC4065EDC#TRMPBFTR





LTC4065EDC#TRMPBF ist neu im Original, Suche LTC4065EDC#TRMPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC4065EDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC4065EDC#TRMPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC4065EDC-4.4#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN</p>	 <p>LTC4065EDC#PBF LT LTC4065EDC#PBF LT</p>	 <p>LTC4065EDC-4.4#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN</p>	 <p>LTC4065EDC TI LTC4065EDC TI</p>
 <p>LTC4065AEDC#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN</p>	 <p>LTC4065EDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN</p>	 <p>LTC4065EDC#TRPBF.. LT LT QFN6</p>	 <p>LTC4065AEDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN</p>

heiße Teile

Mehr

 LTC4055EUF#PBF	 LTC4055EUF#TR	 LTC4055EUF#TRPBF	 LTC4055EUF#TRPBF	 LTC4055EUF#TRPBF.
 LTC4055TEUF	 LTC4055TEUF#TRPBF	 LTC4057ES5-4.2	 LTC4057ES5-4.2#TRPBF	 LTC4057ES5-4.2#TRPBF
 LTC4058EDD-4.2	 LTC4058EDD-4.2#TR	 LTC4058EDD-4.2#TRPBF	 LTC4058EDD-4.2#TRPBF	 LTC4058XEDD-4.2#TRPBE
 LTC4058XEDD-4.2#TRPBF	 LTC4058XEDD-4.2#TRPBF	 LTC4059AEDC#TRPBF	 LTC4059AEDC#TRPBF	 LTC4059EDC
 LTC4061EDD-4.4	 LTC4062EDD#TR	 LTC4063EDD	 LTC4064EMSE	 LTC4065EDC
 LTC4065EDC#TRMPBF	 LTC4065EDC#TRPBF	 LTC4065EDC#TRPBF	 LTC4065LEDC	 LTC4065LEDC#TRPBF
 LTC4065LEDC#TRPBF	 LTC4065LXEDC#PBF	 LTC4065LXEDC#TRPBF	 LTC4065LXEDC#TRPBF	 LTC4066EPF
 LTC4066EPF	 LTC4066EPF#TRPBF	 LTC4066EPF#TRPBF	 LTC4066EUF	 LTC4066EUF
 LTC4066EUF#TRPBF	 LTC4066EUF#TRPBF	 LTC4068EDD-4.2	 LTC4068EDD-4.2#PBF	 LTC4068EDD-4.2#PBF
 LTC4068EDD-4.2#TRPBF	 LTC4068EDD-4.2#TRPBF	 LTC4068XEDD-4.2	 LTC4068XEDD-4.2#PBF	 LTC4068XEDD-4.2#PBF

Contact us: 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