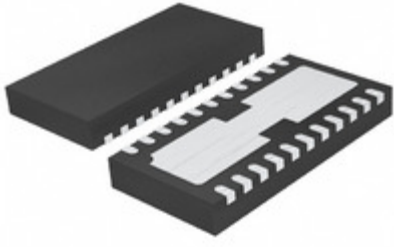

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC4089EDJC-1#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4089EDJC-1#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC USB POWER MANAGER 22-DFN
Datenblätter:	 LTC4089EDJC-1#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

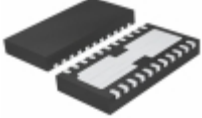
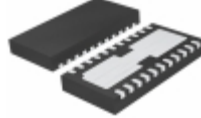
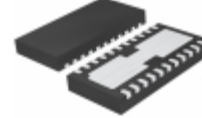
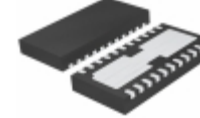
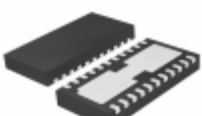
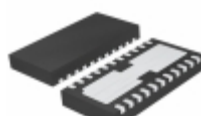

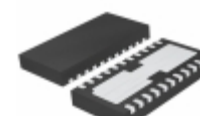
Spezifikationen

Teilenummer	LTC4089EDJC-1#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC USB POWER MANAGER 22-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	5.5V, 36V
Supplier Device-Gehäuse	22-DFN (6x3)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Timer
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	22-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	-
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion 22-DFN (6x3)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	4.1V
Batterie-Chemie	Lithium Ion
Basisteilenummer	LTC4089

LTC4089EDJC-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4089EDJC-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4089EDJC-1#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 LTC4089EDJC-1#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC4089EDJC-1#PBF Linear Technology IC USB POWER MANAGER 22-DFN</p>	 <p>LTC4089EDJC-3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC USB POWER MANAGER 22DFN</p>	 <p>LTC4089EDJC-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC USB POWER MANAGER 22DFN</p>	 <p>LTC4089EDJC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC USB POWER MANAGER 22-DFN</p>
 <p>LTC4089EDJC#TRPBF Linear Technology IC USB POWER MANAGER 22-DFN</p>	 <p>LTC4089EDJC-3#PBF Linear Technology IC USB POWER MANAGER 22DFN</p>	 <p>LTC4089EDJC-5 LINEAR LTC4089EDJC-5 LINEAR</p>	 <p>LTC4089EDJC-1#TRPBF Linear Technology IC USB POWER MANAGER 22-DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4089EDJC-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4089EDJC-1#TRPBF Datenblatt	LTC4089EDJC-1#TRPBF-Datenblätter	LTC4089EDJC-1#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4089EDJC-1#TRPBF Electronic	LTC4089EDJC-1#TRPBF-Komponenten	LTC4089EDJC-1#TRPBF-Verteiler	LTC4089EDJC-1#TRPBF-Bild	LTC4089EDJC-1#TRPBF
LTC4089EDJC-1#TRPBF Preis	LTC4089EDJC-1#TRPBF Hersteller	LTC4089EDJC-1#TRPBF Bild	LTC4089EDJC-1#TRPBF Aktie	LTC4089EDJC-1#TRPBF-Teil
LTC4089EDJC-1#TRPBF Neu	LTC4089EDJC-1#TRPBF Original	LTC4089EDJC-1#TRPBF garantiert	LTC4089EDJC-1#TRPBF RFQ	LTC4089EDJC-1#TRPBF Inventar
				LTC4089EDJC-1#TRPBF Online bestellen

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