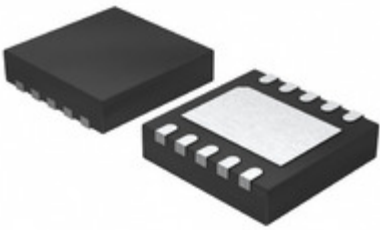

	<h2 style="color: red;">LTC4079IDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4079IDD#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC BATT CHRGR MULTI-CHEM 10DFN
	Datenblätter:	1.LTC4079IDD#PBF.pdf 2.LTC4079IDD#PBF.pdf 3.LTC4079IDD#PBF.pdf 4.LTC4079IDD#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


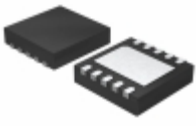
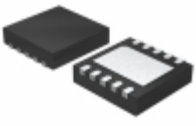
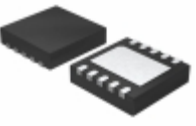
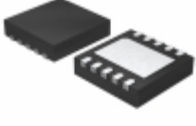
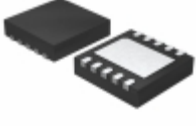


Spezifikationen

Teilenummer	LTC4079IDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC BATT CHRGR MULTI-CHEM 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	60V
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Timer
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Zellen,	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	-
detaillierte Beschreibung	Charger IC Multi-Chemistry 10-DFN (3x3)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	250mA
Batteriespannung	-
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Basisteilenummer	LTC4079

LTC4079IDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4079IDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4079IDD#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 LTC4079IDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC4078XEDD#TRPBF.. LT LT QFN10</p>	 <p>LTC4080EDD#PBF Linear Technology IC CHARGER LI-ION 10-DFN</p>	 <p>LTC4079IDD#TRPBF Linear Technology IC BATT CHRGR MULTI-CHEM 10DFN</p>	 <p>LTC4079IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR MULTI-CHEM 10DFN</p>
 <p>LTC4079IDD#PBF Linear Technology IC BATT CHRGR MULTI-CHEM 10DFN</p>	 <p>LTC4079EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR MULTI-CHEM 10DFN</p>	 <p>LTC4079EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR MULTI-CHEM 10DFN</p>	 <p>LTC4079EDD#PBF Linear Technology IC BATT CHRGR MULTI-CHEM 10DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4079IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4079IDD#PBF Datenblatt	LTC4079IDD#PBF-Datenblätter	LTC4079IDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4079IDD#PBF Electronic	LTC4079IDD#PBF-Komponenten	LTC4079IDD#PBF-Verteiler	LTC4079IDD#PBF-Bild	LTC4079IDD#PBF
LTC4079IDD#PBF Preis	LTC4079IDD#PBF Hersteller	LTC4079IDD#PBF Bild	LTC4079IDD#PBF Aktie	LTC4079IDD#PBF-Teil
LTC4079IDD#PBF Neu	LTC4079IDD#PBF Original	LTC4079IDD#PBF garantiert	LTC4079IDD#PBF RFQ	LTC4079IDD#PBF Inventar
				LTC4079IDD#PBF 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