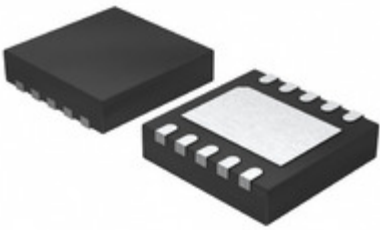


	<h2 style="color: red;">LTC4075HVXEDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4075HVXEDD#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC CHARGER LI-ION 10-DFN
	Datenblätter:	 LTC4075HVXEDD#PBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 110 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




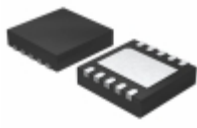




Spezifikationen

Teilenummer	LTC4075HVXEDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CHARGER LI-ION 10-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	110 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Current
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	USB
Fehlerschutz	Over Voltage
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion/Polymer 10-DFN (3x3)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	950mA
Batteriespannung	4.2V
Batterie-Chemie	Lithium Ion/Polymer
Basisteilenummer	LTC4075

LTC4075HVXEDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4075HVXEDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4075HVXEDD#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 LTC4075HVXEDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC4075XEDD LT LTC4075XEDD LT</p>	 <p>LTC4075HVXEDD#TRPBF.. LT LT QFN10</p>	 <p>LTC4075HVXEDD LINEAR LTC4075HVXEDD LINEAR</p>	 <p>LTC4075HVXEDD#PBF Linear Technology IC CHARGER LI-ION 10-DFN</p>
 <p>LTC4075HVXEDD#TRPBF Linear Technology IC CHARGER LI-ION 10-DFN</p>	 <p>LTC4075HVXEDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER LI-ION 10-DFN</p>	 <p>LTC4075EDD#TRPBF Linear Technology IC CHARG BATT LI-ON USB 10DFN</p>	 <p>LTC4075EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARG BATT LI-ON USB 10DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4075HVXEDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4075HVXEDD#PBF Datenblatt	LTC4075HVXEDD#PBF-Datenblätter	LTC4075HVXEDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4075HVXEDD#PBF Electronic	LTC4075HVXEDD#PBF-Komponenten	LTC4075HVXEDD#PBF-Verteiler	LTC4075HVXEDD#PBF-Bild	LTC4075HVXEDD#PBF
LTC4075HVXEDD#PBF Preis	LTC4075HVXEDD#PBF Hersteller	LTC4075HVXEDD#PBF Bild	LTC4075HVXEDD#PBF Aktie	LTC4075HVXEDD#PBF-Teil
LTC4075HVXEDD#PBF Neu	LTC4075HVXEDD#PBF Original	LTC4075HVXEDD#PBF garantiert	LTC4075HVXEDD#PBF RFQ	LTC4075HVXEDD#PBF Inventar
				LTC4075HVXEDD#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