
	<h2>LTC4061EDD#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC4061EDD#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BATT CHARGER LI-ION 10-DFN</p> <p>Datenblätter:  LTC4061EDD#PBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 180 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	LTC4061EDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC BATT CHARGER LI-ION 10-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	180 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	8V
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Current, Timer
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	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Over Temperature
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium-Ion 10-DFN (3x3)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	1A
Batteriespannung	4.2V
Batterie-Chemie	Lithium-Ion
Basisteilenummer	LTC4061

LTC4061EDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4061EDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4061EDD#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 LTC4061EDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC4061EDD LINEAR LTC4061EDD LINEAR</p>	 <p>LTC4060EFE#TRPBF Linear Technology IC BATT CHARGR NIMH/NICD 16TSSOP</p>	 <p>LTC4061EDD#PBF Linear Technology IC BATT CHARGER LI-ION 10-DFN</p>	 <p>LTC4061EDD#TRPBF Linear Technology IC BATT CHARGER LI-ION 10-DFN</p>
 <p>LTC4060EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGR NIMH/NICD 16TSSOP</p>	 <p>LTC4060EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGR NIMH/NICD 16TSSOP</p>	 <p>LTC4061EDD-4.4#PBF Linear Technology IC BATT CHARGER LI-ION 10-DFN</p>	 <p>LTC4061EDD-4.4#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER LI-ION 10-DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4061EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4061EDD#PBF Datenblatt	LTC4061EDD#PBF-Datenblätter	LTC4061EDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4061EDD#PBF Electronic	LTC4061EDD#PBF-Komponenten	LTC4061EDD#PBF-Verteiler	LTC4061EDD#PBF-Bild	LTC4061EDD#PBF
LTC4061EDD#PBF Preis	LTC4061EDD#PBF Hersteller	LTC4061EDD#PBF Bild	LTC4061EDD#PBF Aktie	LTC4061EDD#PBF-Teil
LTC4061EDD#PBF Neu	LTC4061EDD#PBF Original	LTC4061EDD#PBF garantiert	LTC4061EDD#PBF RFQ	LTC4061EDD#PBF Inventar
				LTC4061EDD#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