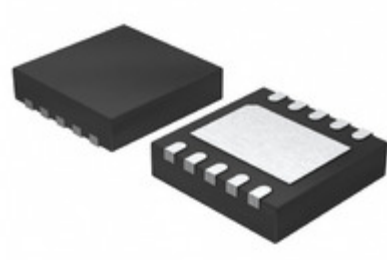

	<b>LTC4063EDD#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC4063EDD#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BATT CHRGR LI-ION LDO 10DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC4063EDD#PBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

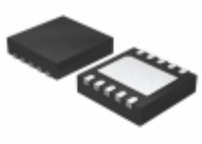
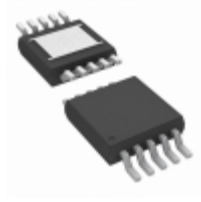

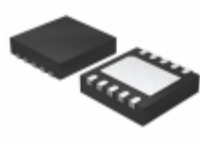




**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC4063EDD#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC BATT CHRGR LI-ION LDO 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check 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
Schnittstelle	USB
Fehlerschutz	-
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	1A
Batteriespannung	4.2V
Batterie-Chemie	Lithium-Ion

LTC4063EDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4063EDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4063EDD#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC4063EDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC4062EDD#TRPBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER LI-ION 10-DFN</p>	 <p><b>LTC4064EMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATT L-ION 4V 10-MSOP</p>	 <p><b>LTC4062EDD#TR</b> LT LTC4062EDD#TR LT</p>	 <p><b>LTC4062EDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER LI-ION 10-DFN</p>
 <p><b>LTC4064EMSE#PBF</b> Linear Technology IC CHARGER BATT L-ION 4V 10-MSOP</p>	 <p><b>LTC4064EMSE</b> LINEAR LTC4064EMSE LINEAR</p>	 <p><b>LTC4063EDD</b> LINEAR LTC4063EDD LINEAR</p>	 <p><b>LTC4063EDD#TRPBF</b> Linear Technology IC BATT CHRGR LI-ION LDO 10DFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC4063EDD#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC4063EDD#PBF Datenblatt	LTC4063EDD#PBF-Datenblätter	LTC4063EDD#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC4063EDD#PBF
LTC4063EDD#PBF Electronic	LTC4063EDD#PBF-Komponenten	LTC4063EDD#PBF-Verteiler	LTC4063EDD#PBF-Bild	LTC4063EDD#PBF-Teil
LTC4063EDD#PBF Preis	LTC4063EDD#PBF Hersteller	LTC4063EDD#PBF Bild	LTC4063EDD#PBF Aktie	LTC4063EDD#PBF Inventar
LTC4063EDD#PBF Neu	LTC4063EDD#PBF Original	LTC4063EDD#PBF garantiert	LTC4063EDD#PBF RFQ	LTC4063EDD#PBF Online bestellen