
	<h2>LTC4121IUD-4.2#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC4121IUD-4.2#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC BATT CHARGER 40V 400MA 16QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC4121IUD-4.2#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 25 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

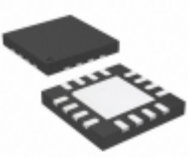
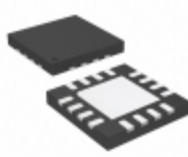
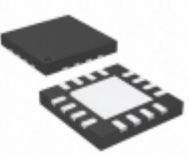

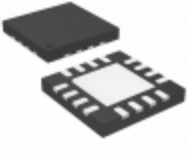


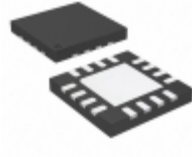
Spezifikationen

Teilenummer	LTC4121IUD-4.2#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC BATT CHARGER 40V 400MA 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	25 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	40V
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN 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 Lithium Ion/Polymer 16-QFN (3x3)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	400mA
Batteriespannung	4.2V
Batterie-Chemie	Lithium Ion/Polymer
Basisteilenummer	LTC4121

LTC4121IUD-4.2#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4121IUD-4.2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4121IUD-4.2#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 LTC4121IUD-4.2#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC4121IUD#TRPBF Linear Technology IC BATT CHARGER 40V 400MA 16QFN</p>	 <p>LTC4121IUD-4.2#TRPBF Linear Technology IC BATT CHARGER 40V 400MA 16QFN</p>	 <p>LTC4121IUD#PBF Linear Technology IC BATT CHARGER 40V 400MA 16QFN</p>	 <p>LTC4121IUD-4.2 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>
 <p>LTC4121IUD-4.2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER 40V 400MA 16QFN</p>	 <p>LTC4123EDC ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC4123EDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR NIHM 6-DFN</p>	 <p>LTC4121IUD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER 40V 400MA 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4121IUD-4.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4121IUD-4.2#PBF Datenblatt	LTC4121IUD-4.2#PBF-Datenblätter	LTC4121IUD-4.2#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4121IUD-4.2#PBF Electronic	LTC4121IUD-4.2#PBF-Komponenten	LTC4121IUD-4.2#PBF-Verteiler	LTC4121IUD-4.2#PBF-Bild	LTC4121IUD-4.2#PBF
LTC4121IUD-4.2#PBF Preis	LTC4121IUD-4.2#PBF Hersteller	LTC4121IUD-4.2#PBF Bild	LTC4121IUD-4.2#PBF Aktie	LTC4121IUD-4.2#PBF-Teil
LTC4121IUD-4.2#PBF Neu	LTC4121IUD-4.2#PBF Original	LTC4121IUD-4.2#PBF garantiert	LTC4121IUD-4.2#PBF RFQ	LTC4121IUD-4.2#PBF Inventar
				LTC4121IUD-4.2#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