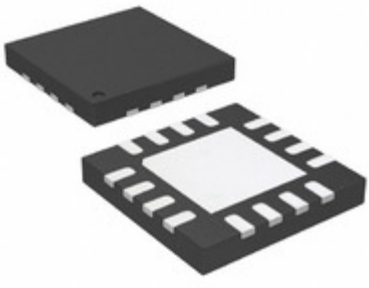

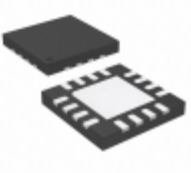
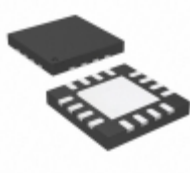
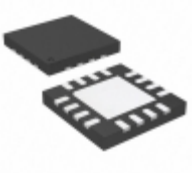

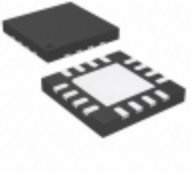

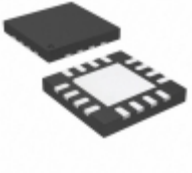
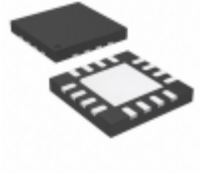
	<h2 style="color: red;">LTC4120IUD#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC4120IUD#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BATT CHARGER 400MA RF 16QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC4120IUD#PBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 132 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC4120IUD#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC BATT CHARGER 400MA RF 16QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Ladegeräte</a>
Teilstatus	132 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 Multi-Chemistry 16-QFN (3x3)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	400mA
Batteriespannung	11V
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Basisteilenummer	LTC4120

LTC4120IUD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4120IUD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4120IUD#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 LTC4120IUD#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4120EUD-4.2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER 400MA RF 16QFN</p>	 <p><b>LTC4120IUD#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER 400MA RF 16QFN</p>	 <p><b>LTC4120EUD-4.2#TRPBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER 400MA RF 16QFN</p>	 <p><b>LTC4120IUD-4.2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>
 <p><b>LTC4120IUD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER 400MA RF 16QFN</p>	 <p><b>LTC4120IUD</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC4120IUD#TRPBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER 400MA RF 16QFN</p>	 <p><b>LTC4120IUD-4.2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER 400MA RF 16QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4120IUD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4120IUD#PBF Datenblatt	LTC4120IUD#PBF-Datenblätter	LTC4120IUD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4120IUD#PBF Electronic	LTC4120IUD#PBF-Komponenten	LTC4120IUD#PBF-Verteiler	LTC4120IUD#PBF-Bild	LTC4120IUD#PBF
LTC4120IUD#PBF Preis	LTC4120IUD#PBF Hersteller	LTC4120IUD#PBF Bild	LTC4120IUD#PBF Aktie	LTC4120IUD#PBF-Teil
LTC4120IUD#PBF Neu	LTC4120IUD#PBF Original	LTC4120IUD#PBF garantiert	LTC4120IUD#PBF RFQ	LTC4120IUD#PBF Inventar
				LTC4120IUD#PBF Online bestellen