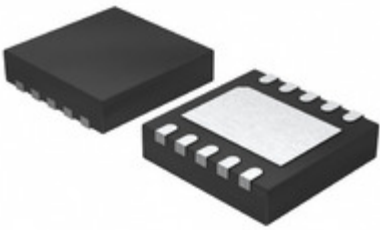


	<h2 style="color: red;">LTC2611CDD-1#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 14BIT R-R 10-DFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2611CDD-1#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs 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	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC 14BIT R-R 10-DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Einschwingzeit	9µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	14
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±3, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	14 Bit Digital to Analog Converter 1 10-DFN (3x3)
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	LTC2611
Die Architektur	-

LTC2611CDD-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2611CDD-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2611CDD-1#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 LTC2611CDD-1#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>LTC2611CDD#PBF</b> Linear Technology IC DAC 14BIT SGL R-R VOUT 10DFN	 <b>LTC2611CDD/IDD</b> LINEAR LTC2611CDD/IDD LINEAR	 <b>LTC2611CDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT SGL R-R VOUT 10DFN	 <b>LTC2611CDD#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 14BIT SGL R-R VOUT 10DFN
 <b>LTC2611CDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT SGL R-R VOUT 10DFN	 <b>LTC2611CDD-1#PBF</b> Linear Technology IC DAC 14BIT R-R 10-DFN	 <b>LTC2611IDD</b> LINEAR LTC2611IDD LINEAR	 <b>LTC2611CDD</b> LINEAR LTC2611CDD LINEAR

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF Electronic</a>	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF-Bild</a>	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF-Teil</a>
<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF Preis</a>	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF Bild</a>	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF Aktie</a>	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF Inventar</a>
<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF Neu</a>	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF Original</a>	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF garantiert</a>	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF RFQ</a>	<a href="#">LTC2611CDD-1#PBF Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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