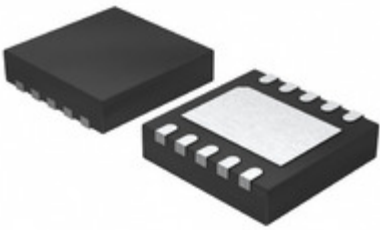

	<h2 style="color: red;">LTC2621CDD-1#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2621CDD-1#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT R-R 10-DFN
Datenblätter:	 LTC2621CDD-1#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



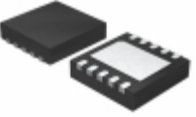





Spezifikationen

Teilenummer	LTC2621CDD-1#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT R-R 10-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	7µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.8, ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 10-DFN (3x3)
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	LTC2621
Die Architektur	-

LTC2621CDD-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2621CDD-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2621CDD-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 LTC2621CDD-1#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2621CDD-1#PBF Linear Technology IC DAC 12BIT R-R 10-DFN</p>	 <p>LTC2621CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT SGL R-R VOUT 10DFN</p>	 <p>LTC2621CDD#TRPBF Linear Technology IC DAC 12BIT SGL R-R VOUT 10DFN</p>	 <p>LTC2621CDD-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT SGL R-R VOUT 10DFN</p>
 <p>LTC2621IDD#PBF Linear Technology IC DAC 12BIT SGL R-R VOUT 10DFN</p>	 <p>LTC2621IDD LINEAR LTC2621IDD LINEAR</p>	 <p>LTC2621CDD LINEAR LTC2621CDD LINEAR</p>	 <p>LTC2621CDD#PBF Linear Technology IC DAC 12BIT SGL R-R VOUT 10DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2621CDD-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2621CDD-1#PBF Datenblatt	LTC2621CDD-1#PBF-Datenblätter	LTC2621CDD-1#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2621CDD-1#PBF
LTC2621CDD-1#PBF Electronic	LTC2621CDD-1#PBF-Komponenten	LTC2621CDD-1#PBF-Verteiler	LTC2621CDD-1#PBF-Bild	LTC2621CDD-1#PBF-Teil
LTC2621CDD-1#PBF Preis	LTC2621CDD-1#PBF Hersteller	LTC2621CDD-1#PBF Bild	LTC2621CDD-1#PBF Aktie	LTC2621CDD-1#PBF Inventar
LTC2621CDD-1#PBF Neu	LTC2621CDD-1#PBF Original	LTC2621CDD-1#PBF garantiert	LTC2621CDD-1#PBF RFQ	LTC2621CDD-1#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