

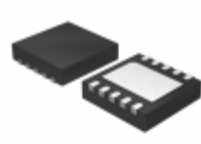
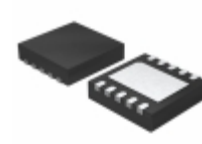
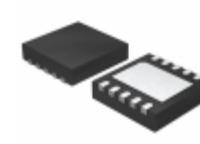
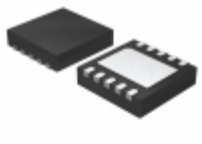
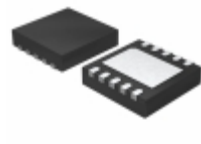

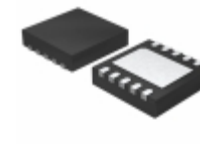
	<h2>LTC2611IDD-1#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2611IDD-1#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 14BIT R-R 10-DFN</p> <p>Datenblätter:  LTC2611IDD-1#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2611IDD-1#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC DAC 14BIT 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	9µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	14
INL / DNL (LSB)	±3, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	-

LTC2611IDD-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2611IDD-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2611IDD-1#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 LTC2611IDD-1#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2611IDD-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT R-R 10-DFN</p>	 <p>LTC2611IDD-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT SGL R-R VOUT 10DFN</p>	 <p>LTC2611IDD#PBF Linear Technology IC DAC 14BIT SGL R-R VOUT 10DFN</p>	 <p>LTC2611IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT SGL R-R VOUT 10DFN</p>
 <p>LTC2611IDD-1#TRPBF Linear Technology IC DAC 14BIT SGL R-R VOUT 10DFN</p>	 <p>LTC2611IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT SGL R-R VOUT 10DFN</p>	 <p>LTC2612CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT DUAL R-R VOUT 8MSOP</p>	 <p>LTC2611IDD#TRPBF Linear Technology IC DAC 14BIT SGL R-R VOUT 10DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2611IDD-1#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2611IDD-1#PBF Datenblatt	LTC2611IDD-1#PBF-Datenblätter	LTC2611IDD-1#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2611IDD-1#PBF Electronic	LTC2611IDD-1#PBF-Komponenten	LTC2611IDD-1#PBF-Verteiler	LTC2611IDD-1#PBF-Bild	LTC2611IDD-1#PBF-Teil
LTC2611IDD-1#PBF Preis	LTC2611IDD-1#PBF Hersteller	LTC2611IDD-1#PBF Bild	LTC2611IDD-1#PBF Aktie	LTC2611IDD-1#PBF Inventar
LTC2611IDD-1#PBF Neu	LTC2611IDD-1#PBF Original	LTC2611IDD-1#PBF garantiert	LTC2611IDD-1#PBF RFQ	LTC2611IDD-1#PBF Online bestellen