

	<h2 style="color: red;">LTC2609IGN-1#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2609IGN-1#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2609IGN-1#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 161 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC2609IGN-1#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	161 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Einschwingzeit	10µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Andere Namen	LTC2609IGN1PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	16
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±16, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	16 Bit Digital to Analog Converter 4 16-SSOP
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Basisteilenummer	LTC2609
Die Architektur	-

LTC2609IGN-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2609IGN-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2609IGN-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 LTC2609IGN-1#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC2610CGN</b> LT LTC2610CGN LT</p>	 <p><b>LTC2609IGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP</p>	 <p><b>LTC2609IGN#PBF</b> Linear Technology IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP</p>	 <p><b>LTC2609IGN-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP</p>
 <p><b>LTC2609IGN-1#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP</p>	 <p><b>LTC2609IGN#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP</p>	 <p><b>LTC260ICDD</b> LINEAR LTC260ICDD LINEAR</p>	 <p><b>LTC2609IGN-1#PBF</b> Linear Technology IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2609IGN-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2609IGN-1#PBF Datenblatt	LTC2609IGN-1#PBF-Datenblätter	LTC2609IGN-1#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2609IGN-1#PBF Electronic	LTC2609IGN-1#PBF-Komponenten	LTC2609IGN-1#PBF-Verteiler	LTC2609IGN-1#PBF-Bild	LTC2609IGN-1#PBF
LTC2609IGN-1#PBF Preis	LTC2609IGN-1#PBF Hersteller	LTC2609IGN-1#PBF Bild	LTC2609IGN-1#PBF Aktie	LTC2609IGN-1#PBF-Teil
LTC2609IGN-1#PBF Neu	LTC2609IGN-1#PBF Original	LTC2609IGN-1#PBF garantiert	LTC2609IGN-1#PBF RFQ	LTC2609IGN-1#PBF Inventar
				LTC2609IGN-1#PBF Online bestellen