



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC2609CGN#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2609CGN#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP
Datenblätter:	 LTC2609CGN#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 70 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2609CGN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	70 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	LTC2609CGNPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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 ² C
Basisteilenummer	LTC2609
Die Architektur	-

LTC2609CGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2609CGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2609CGN#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.

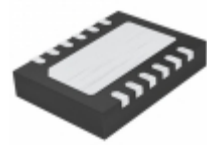
RFQ LTC2609CGN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LTC2609CGN-1
LINEAR
LTC2609CGN-1 LINEAR



LTC2607IDE-1#TRPBF
Linear Technology
IC DAC 16BIT R-R I2C 12-DFN



LTC2607IDE-1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC DAC 16BIT R-R I2C 12-DFN



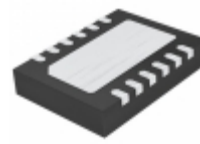
LTC2609CGN#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP



LTC2609CGN-1#PBF
Linear Technology
IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP



LTC2607IDE-1#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC DAC 16BIT R-R I2C 12-DFN



LTC2607IDE-1#PBF
Linear Technology
IC DAC 16BIT R-R I2C 12-DFN



LTC2609CGN#TRPBF
Linear Technology
IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2609CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2609CGN#PBF Datenblatt	LTC2609CGN#PBF-Datenblätter	LTC2609CGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2609CGN#PBF
LTC2609CGN#PBF Electronic	LTC2609CGN#PBF-Komponenten	LTC2609CGN#PBF-Verteiler	LTC2609CGN#PBF-Bild	LTC2609CGN#PBF-Teil
LTC2609CGN#PBF Preis	LTC2609CGN#PBF Hersteller	LTC2609CGN#PBF Bild	LTC2609CGN#PBF Aktie	LTC2609CGN#PBF Inventar
LTC2609CGN#PBF Neu	LTC2609CGN#PBF Original	LTC2609CGN#PBF garantiert	LTC2609CGN#PBF RFQ	LTC2609CGN#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