


LTC2604CGN#PBF

fabricante Numero di parte:	LTC2604CGN#PBF
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC DAC 16BIT QUAD R-R OUT 16SSOP
Schede tecniche:	LTC2604CGN#PBF.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

LTC2604CGN#PBF 100% nuovi pezzi originali 400 in magazzino, trova il prezzo LTC2604CGN#PBF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LTC2604CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LTC2604CGN#PBF: Info@IC-Components.com



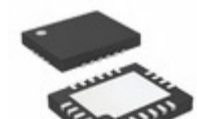





















Le specifiche di LTC2604CGN#PBF

Numero di parte	LTC2604CGN#PBF	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	LTC2604	Contenitore / involucro	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	16-SSOP	temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C
Descrizione dettagliata	16 Bit Digital to Analog Converter 4 16-SSOP	Tipo di uscita	Voltage - Buffered
Numero di bit	16	Interfaccia dati	SPI
Tempo di assestamento	10µs (Typ)	Tensione - alimentazione analogica	2.5 V ~ 5.5 V
Tensione di alimentazione - Digital	2.5 V ~ 5.5 V	Architettura	-
Tipo di riferimento	External	Numero di convertitori D / A	4
Uscita differenziale	No	INL / DNL (LSB)	±14, ±1 (Max)
Altri nomi	LTC2604CGNPBF	Quantità di magazzino	400 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-convertitori da digitale a analo	Descrizione	IC DAC 16BIT QUAD R-R OUT 16SSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con LTC2604CGN#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2604CGN#PBF	Parte LTC2604CGN#PBF	Prezzo LTC2604CGN#PBF	Distributore LTC2604CGN#PBF
LTC2604CGN#PBF tecnico	Azione LTC2604CGN#PBF	Inventario LTC2604CGN#PBF	Fornitore LTC2604CGN#PBF
Ordine online LTC2604CGN#PBF	Richiesta LTC2604CGN#PBF	Immagine LTC2604CGN#PBF	Immagine LTC2604CGN#PBF
LTC2604CGN#PBF pdf	Datasheet LTC2604CGN#PBF	Scheda tecnica LTC2604CGN#PBF	Scheda tecnica LTC2604CGN#PBF pdf
Scarica la scheda tecnica LTC2604CGN#PBF	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2604CGN#PBF	AD LTC2604CGN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2604CGN#PBF	Analog Devices Inc. LTC2604CGN#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2604CGN#PBF	

Potresti essere anche interessato:

 <p>LTC2602CMS8 Descrizione: LTC2602CMS8 LINEAR MSSOP Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2601IDD#TRPBF Descrizione: IC DAC 16BIT SGL R-R VOUT 10DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2606CDD-1 Descrizione: LTC2606CDD-1 LT DFN10 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC2604IGN Descrizione: LTC2604IGN LT SSOP16 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2600CUFD#PBF Descrizione: IC DAC OCTAL R-R 16BIT 20-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2574CUKG-12 Descrizione: LTC2574CUKG-12 LINEAR QFN52 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2601CDD-1#TRPBF Descrizione: IC DAC 16BIT SGL R-R VOUT 10DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2600CGN Descrizione: LTC2600CGN LT SSOP16 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2606IMS Descrizione: LTC2606IMS LINEAR MSOP8 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2604IGN#PBF Descrizione: IC DAC 16BIT QUAD R-R OUT 16SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2601IDD#PBF Descrizione: IC DAC 16BIT SGL R-R VOUT 10DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2602 Descrizione: LTC2602 LINEAR DFN Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2607CDE/IDE-1 Descrizione: LTC2607CDE/IDE-1 LINEAR DFN12 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2607CDE-1#TRPBF. Descrizione: LTC2607CDE-1#TRPBF, LT QFN12 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2601CDD#TRPBF Descrizione: IC DAC 16BIT SGL R-R VOUT 10DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2574IUKG-12 Descrizione: LTC2574IUKG-12 LINEAR QFN52 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2601IDD-1#TRPBF Descrizione: IC DAC 16BIT SGL R-R VOUT 10DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2609CGN-1 Descrizione: LTC2609CGN-1 LINEAR SSOP16 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2606CDD-1#PBF Descrizione: IC DAC 16BIT I2C V-OUT 10-DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2606IDD-1#PBF Descrizione: IC DAC 16BIT I2C V-OUT 10-DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2606CDD Descrizione: LTC2606CDD LT DFN10 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2606CDD/IDD Descrizione: LTC2606CDD/IDD LINEAR DFN8 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2609CGN#PBF Descrizione: IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2602IMS8#TRPBF Descrizione: IC DAC 16BIT DUAL R-R VOUT 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC2600IGN Descrizione: LTC2600IGN LT SSOP16 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2606IDD Descrizione: LTC2606IDD LINEAR 10 DFN Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2600IGN#PBF Descrizione: IC DAC OCTAL R-R 16BIT 16SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC2600IGN#TRPBF Descrizione: IC DAC OCTAL R-R 16BIT 16SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2604IGN-1#PBF Descrizione: IC DAC 16BIT QUAD R-R 16-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC2605IGN#PBF Descrizione: IC DAC 16BIT OCT I2C 16-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>


IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

 E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong