
	<h2>LTC2614CGN-1#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC2614CGN-1#PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 14BIT QUAD R-R OUT 16SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC2614CGN-1#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2614CGN-1#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 14BIT QUAD R-R OUT 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Einschwingzeit	9µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	14
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±4, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	14 Bit Digital to Analog Converter 4 16-SSOP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	LTC2614
Die Architektur	-

LTC2614CGN-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2614CGN-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2614CGN-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 LTC2614CGN-1#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2614CGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT QUAD R-R OUT 16SSOP</p>	 <p><b>LTC2614IGN#PBF</b> Linear Technology IC DAC 14BIT QUAD R-R OUT 16SSOP</p>	 <p><b>LTC2614CGN#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 14BIT QUAD R-R OUT 16SSOP</p>	 <p><b>LTC2614IGN</b> LTC LTC2614IGN LTC</p>
 <p><b>LTC2614CGN#PBF</b> Linear Technology IC DAC 14BIT QUAD R-R OUT 16SSOP</p>	 <p><b>LTC2614CGN</b> LINEAR LTC2614CGN LINEAR</p>	 <p><b>LTC2614CGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT QUAD R-R OUT 16SSOP</p>	 <p><b>LTC2614CGN-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT QUAD R-R OUT 16SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2614CGN-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2614CGN-1#PBF Datenblatt	LTC2614CGN-1#PBF-Datenblätter	LTC2614CGN-1#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2614CGN-1#PBF
LTC2614CGN-1#PBF Electronic	LTC2614CGN-1#PBF-Komponenten	LTC2614CGN-1#PBF-Verteiler	LTC2614CGN-1#PBF-Bild	LTC2614CGN-1#PBF-Teil
LTC2614CGN-1#PBF Preis	LTC2614CGN-1#PBF Hersteller	LTC2614CGN-1#PBF Bild	LTC2614CGN-1#PBF Aktie	LTC2614CGN-1#PBF Inventar
LTC2614CGN-1#PBF Neu	LTC2614CGN-1#PBF Original	LTC2614CGN-1#PBF garantiert	LTC2614CGN-1#PBF RFQ	LTC2614CGN-1#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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