

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC2624CGN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2624CGN#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT QUAD R-R OUT 16SSOP
Datenblätter:	 LTC2624CGN#PBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 96 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2624CGN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD R-R OUT 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	96 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Einschwingzeit	7µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Andere Namen	LTC2624CGNPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.9, ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 4 16-SSOP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	LTC2624
Die Architektur	-

LTC2624CGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2624CGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2624CGN#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 LTC2624CGN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2622IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT DUAL R-R VOUT 8MSOP</p>	 <p>LTC2624CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT QUAD R-R OUT 16SSOP</p>	 <p>LTC2624CGN#TRPBF Linear Technology IC DAC 12BIT QUAD R-R OUT 16SSOP</p>	 <p>LTC2622IMS8#TRPBF Linear Technology IC DAC 12BIT DUAL R-R VOUT 8MSOP</p>
 <p>LTC2624CGN LT LTC2624CGN LT</p>	 <p>LTC2624CGN#PBF Linear Technology IC DAC 12BIT QUAD R-R OUT 16SSOP</p>	 <p>LTC2623P-J LITEON LTC2623P-J LITEON</p>	 <p>LTC2624CGN-1#PBF Linear Technology IC DAC 12BIT QUAD R-R OUT 16SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2624CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2624CGN#PBF Datenblatt	LTC2624CGN#PBF-Datenblätter	LTC2624CGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2624CGN#PBF Electronic	LTC2624CGN#PBF-Komponenten	LTC2624CGN#PBF-Verteiler	LTC2624CGN#PBF-Bild	LTC2624CGN#PBF
LTC2624CGN#PBF Preis	LTC2624CGN#PBF Hersteller	LTC2624CGN#PBF Bild	LTC2624CGN#PBF Aktie	LTC2624CGN#PBF-Teil
LTC2624CGN#PBF Neu	LTC2624CGN#PBF Original	LTC2624CGN#PBF garantiert	LTC2624CGN#PBF RFQ	LTC2624CGN#PBF Inventar
				LTC2624CGN#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