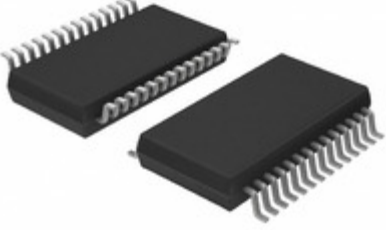

	<h2 style="color: red;">LTC2404CG#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2404CG#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 24BIT 4CH MICROPWR 28SSOP
Datenblätter:	 LTC2404CG#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 276 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	LTC2404CG#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 24BIT 4CH MICROPWR 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	276 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	microPOWER™
Abtastezeit (pro Sekunde)	7.5
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Andere Namen	LTC2404CGPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	24
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	24 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 1 Sigma-Delta
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-ADC
Basisteilenummer	LTC2404
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2404CG#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2404CG#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2404CG#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 LTC2404CG#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2402IMS#PBF Linear Technology IC ADC 24BIT 2CH MICROPWR 10MSOP</p>	 <p>LTC2404IG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 24BIT 4CH MICROPWR 28SSOP</p>	 <p>LTC2404CG#PBF Linear Technology IC ADC 24BIT 4CH MICROPWR 28SSOP</p>	 <p>LTC2404IG LT LTC2404IG LT</p>
 <p>LTC2402IMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 24BIT 2CH MICROPWR 10MSOP</p>	 <p>LTC2402IMS#TRPBF Linear Technology IC ADC 24BIT 2CH MICROPWR 10MSOP</p>	 <p>LTC2404CG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 24BIT 4CH MICROPWR 28SSOP</p>	 <p>LTC2402IMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 24BIT 2CH MICROPWR 10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2404CG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2404CG#PBF Datenblatt	LTC2404CG#PBF-Datenblätter	LTC2404CG#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2404CG#PBF Electronic	LTC2404CG#PBF-Komponenten	LTC2404CG#PBF-Verteiler	LTC2404CG#PBF-Bild	LTC2404CG#PBF-Teil
LTC2404CG#PBF Preis	LTC2404CG#PBF Hersteller	LTC2404CG#PBF Bild	LTC2404CG#PBF Aktie	LTC2404CG#PBF Inventar
LTC2404CG#PBF Neu	LTC2404CG#PBF Original	LTC2404CG#PBF garantiert	LTC2404CG#PBF RFQ	LTC2404CG#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