








	<h2>LTC1609CG#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC1609CG#PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CONV A/D 16BIT 200KSPS 28SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1609CG#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 14 pcs 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	<a href="#">LTC1609CG#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC CONV A/D 16BIT 200KSPS 28SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	14 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	200k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	3
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 3 Input 1 SAR 28-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1609
Die Architektur	SAR

LTC1609CG#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1609CG#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1609CG#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 LTC1609CG#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1609CG</b> LT LTC1609CG LT</p>	 <p><b>LTC1609AISW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC SRL 16BIT 200KSPS 20-SOIC</p>	 <p><b>LTC1609AISW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC SRL 16BIT 200KSPS 20-SOIC</p>	 <p><b>LTC1609AISW#PBF</b> Linear Technology IC ADC SRL 16BIT 200KSPS 20-SOIC</p>
 <p><b>LTC1609CG#PBF</b> Linear Technology IC CONV A/D 16BIT 200KSPS 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1609CG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CONV A/D 16BIT 200KSPS 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1609CSW#PBF</b> Linear Technology IC ADC SRL 16BIT 200KSPS 20-SOIC</p>	 <p><b>LTC1609CG#TRPBF</b> Linear Technology IC CONV A/D 16BIT 200KSPS 28SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1609CG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1609CG#PBF Datenblatt	LTC1609CG#PBF-Datenblätter	LTC1609CG#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1609CG#PBF Electronic	LTC1609CG#PBF-Komponenten	LTC1609CG#PBF-Verteiler	LTC1609CG#PBF-Bild	LTC1609CG#PBF
LTC1609CG#PBF Preis	LTC1609CG#PBF Hersteller	LTC1609CG#PBF Bild	LTC1609CG#PBF Aktie	LTC1609CG#PBF-Teil
LTC1609CG#PBF Neu	LTC1609CG#PBF Original	LTC1609CG#PBF garantiert	LTC1609CG#PBF RFQ	LTC1609CG#PBF Inventar
				LTC1609CG#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