

	<b>LTC1608ACG#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1608ACG#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 36SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	LTC1608ACG#PBF.pdf
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 33 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1608ACG#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 36SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	33 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	36-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	500k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	36-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Andere Namen	LTC1608ACGPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
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	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 36-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1608
Die Architektur	SAR

LTC1608ACG#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1608ACG#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1608ACG#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 LTC1608ACG#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1606ISW#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SOIC</p>	 <p><b>LTC1606ISW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SOIC</p>	 <p><b>LTC1608AIG#PBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 36SSOP</p>	 <p><b>LTC1608AIG#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 36SSOP</p>
 <p><b>LTC1608ACG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 36SSOP</p>	 <p><b>LTC1606ISW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SOIC</p>	 <p><b>LTC1608AIG</b> LTC LTC1608AIG LTC</p>	 <p><b>LTC1608ACG#PBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 36SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1608ACG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1608ACG#PBF Datenblatt	LTC1608ACG#PBF-Datenblätter	LTC1608ACG#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1608ACG#PBF
LTC1608ACG#PBF Electronic	LTC1608ACG#PBF-Komponenten	LTC1608ACG#PBF-Verteiler	LTC1608ACG#PBF-Bild	LTC1608ACG#PBF-Teil
LTC1608ACG#PBF Preis	LTC1608ACG#PBF Hersteller	LTC1608ACG#PBF Bild	LTC1608ACG#PBF Aktie	LTC1608ACG#PBF Inventar
LTC1608ACG#PBF Neu	LTC1608ACG#PBF Original	LTC1608ACG#PBF garantiert	LTC1608ACG#PBF RFQ	LTC1608ACG#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