

 <p>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<p>LTC1409CG#TRPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1409CG#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 28SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC1409CG#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	LTC1409CG#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	800k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 28-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1409
Die Architektur	SAR

LTC1409CG#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1409CG#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1409CG#TRPBF 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 LTC1409CG#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1409CG#PBF Linear Technology IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 28SSOP</p>	 <p>LTC1409CSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 28SOIC</p>	 <p>LTC1408IUH-12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 600KSPS 32-QFN 28SOIC</p>	 <p>LTC1409CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 28SOIC</p>
 <p>LTC1409CG LINEAR LTC1409CG LINEAR</p>	 <p>LTC1409CSW#TRPBF Linear Technology IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 28SOIC</p>	 <p>LTC1409CG#TRPBF Linear Technology IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 28SSOP</p>	 <p>LTC1409CG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 28SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1409CG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1409CG#TRPBF Datenblatt	LTC1409CG#TRPBF-Datenblätter	LTC1409CG#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1409CG#TRPBF
LTC1409CG#TRPBF Electronic	LTC1409CG#TRPBF-Komponenten	LTC1409CG#TRPBF-Verteiler	LTC1409CG#TRPBF-Bild	LTC1409CG#TRPBF-Teil
LTC1409CG#TRPBF Preis	LTC1409CG#TRPBF Hersteller	LTC1409CG#TRPBF Bild	LTC1409CG#TRPBF Aktie	LTC1409CG#TRPBF Inventar
LTC1409CG#TRPBF Neu	LTC1409CG#TRPBF Original	LTC1409CG#TRPBF garantiert	LTC1409CG#TRPBF RFQ	LTC1409CG#TRPBF 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