
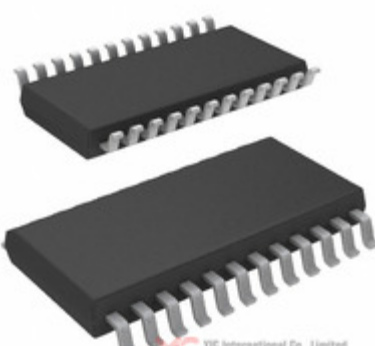
 <p>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<h2 style="color: red;">LTC1406CGN#TRPBF</h2>	
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1406CGN#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC A/D CONV 8BIT SAMPLING 24SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC1406CGN#TRPBF.pdf</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	LTC1406CGN#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV 8BIT SAMPLING 24SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	24-SSOP
Serie	-
Abtastezeit (pro Sekunde)	20M
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	8
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	8 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined 24-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1406
Die Architektur	Pipelined

LTC1406CGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1406CGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1406CGN#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 LTC1406CGN#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1406IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT SAMPLING 24SSOP</p>	 <p>LTC1406IGN LT LTC1406IGN LT</p>	 <p>LTC1406CGN#PBF Linear Technology IC A/D CONV 8BIT SAMPLING 24SSOP</p>	 <p>LTC1406IGN#PBF Linear Technology IC A/D CONV 8BIT SAMPLING 24SSOP</p>
 <p>LTC1406IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT SAMPLING 24SSOP</p>	 <p>LTC1406CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT SAMPLING 24SSOP</p>	 <p>LTC1405IGN#TRPBF. LT LTC1405IGN#TRPBF. LT</p>	 <p>LTC1406CGN#TRPBF Linear Technology IC A/D CONV 8BIT SAMPLING 24SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1406CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1406CGN#TRPBF Datenblatt	LTC1406CGN#TRPBF-Datenblätter	LTC1406CGN#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1406CGN#TRPBF
LTC1406CGN#TRPBF Electronic	LTC1406CGN#TRPBF-Komponenten	LTC1406CGN#TRPBF-Verteiler	LTC1406CGN#TRPBF-Bild	LTC1406CGN#TRPBF-Teil
LTC1406CGN#TRPBF Preis	LTC1406CGN#TRPBF Hersteller	LTC1406CGN#TRPBF Bild	LTC1406CGN#TRPBF Aktie	LTC1406CGN#TRPBF Inventar
LTC1406CGN#TRPBF Neu	LTC1406CGN#TRPBF Original	LTC1406CGN#TRPBF garantiert	LTC1406CGN#TRPBF RFQ	LTC1406CGN#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