



LTC1406CGN#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1406CGN#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC A/D CONV 8BIT SAMPLING 24SSOP
Datenblätter:	LTC1406CGN#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 725 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1406CGN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV 8BIT SAMPLING 24SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	725 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	8 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined 24-
Serie	-
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	24-SSOP
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
Abtastrate (pro Sekunde)	20M
Data Interface	Parallel
Spannung - Versorgung, analog	5V
Spannung - Versorgung, digital	5V
Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	Pipelined
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC1406
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1406CGN#PBF ist neu im Original, Suche LTC1406CGN#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1406CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1406CGN#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC1406CGN#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC A/D CONV 8BIT SAMPLING 24SSOP	 LTC1406CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT SAMPLING 24SSOP	 LTC1406IGN LT LTC1406IGN LT	 LTC1406IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT SAMPLING 24SSOP
 LTC1405IGN#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC ADC 12BIT 5MSPS SAMPLE 28SSOP	 LTC1406CGN#PBF Linear Technology / Analog Devices IC A/D CONV 8BIT SAMPLING 24SSOP	 LTC1405IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 5MSPS SAMPLE 28SSOP	 LTC1406CGN Advanced Linear Devices, Inc. LTC1406CGN LINEAR

heiße Teile

Mehr

LTC1391IS#PBF	LTC1391IS#TR	LTC1391IS#TRPBF	LTC1391IS#TRPBF	LTC1392CS8
LTC1392CS8#TRPBF	LTC1392CS8#TRPBF	LTC1392IS8	LTC1392IS8#TRPBF	LTC1392IS8#TRPBF
LTC1401CS8#PBF	LTC1401CS8#PBF	LTC1401IS8#PBF	LTC1401IS8#PBF	LTC1403AHMSE#TRPBF
LTC1403AHMSE#TRPBF	LTC1403AIMSE#PBF	LTC1403AIMSE#PBF	LTC1403IMSE	LTC1404CS8
LTC1405CGN#PBF	LTC1405CGN#PBF	LTC1405IGN	LTC1405IGN#TR	LTC1405IGN#TRPBF
LTC1406CGN#PBF	LTC1407ACMSE	LTC1407ACMSE#PBF	LTC1407ACMSE#PBF	LTC1407AIMSE
LTC1407AIMSE#PBF	LTC1407AIMSE#PBF	LTC1407CMSE	LTC1407CMSE#TRPBF	LTC1407CMSE#TRPBF
LTC1407HMSE	LTC1407HMSE#PBF	LTC1407HMSE#PBF	LTC1407HMSE#TR	LTC1407HMSE#TRPBF
LTC1407HMSE#TRPBF	LTC1407IMSE	LTC1407IMSE#TRPBF	LTC1407IMSE#TRPBF	LTC1407IMSE-1
LTC1407IMSE-1#PBF	LTC1407IMSE-1#PBF	LTC1409CG	LTC1409IG	LTC1410CG

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

