
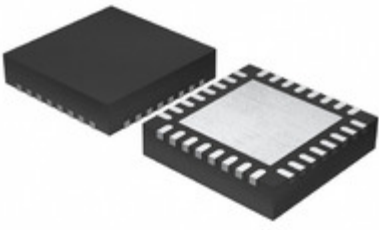
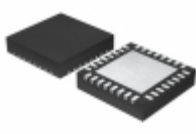
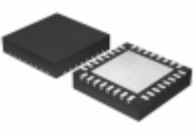
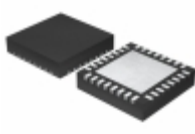
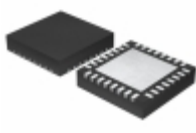
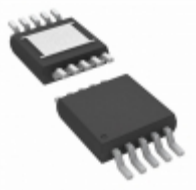
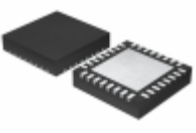

	<p>LTC1408CUH#TRPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1408CUH#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 14BIT 600KSPS 32-QFN</p> <p>Datenblätter:  LTC1408CUH#TRPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1408CUH#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 14BIT 600KSPS 32-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	600k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	6:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	6
Anzahl der Bits	14
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
detaillierte Beschreibung	14 Bit Analog to Digital Converter 6 Input 1 SAR 32-QFN
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-MUX-ADC
Basisteilenummer	LTC1408
Die Architektur	SAR

LTC1408CUH#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1408CUH#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1408CUH#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 LTC1408CUH#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1408CUH#TRPBF Linear Technology IC ADC 14BIT 600KSPS 32-QFN</p>	 <p>LTC1408CUH-12#PBF Linear Technology IC ADC 12BIT 600KSPS 32-QFN</p>	 <p>LTC1408CUH-12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 600KSPS 32-QFN</p>	 <p>LTC1408CUH-12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 600KSPS 32-QFN</p>
 <p>LTC1408IUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT 600KSPS 32-QFN</p>	 <p>LTC1407IMSE-1#TRPBF Linear Technology IC ADC 12BIT 3MSPS SAMPLE 10MSOP</p>	 <p>LTC1408CUH-12#TRPBF Linear Technology IC ADC 12BIT 600KSPS 32-QFN</p>	 <p>LTC1407IMSE-1#TRPBF. LT LT MSOP10</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1408CUH#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1408CUH#TRPBF Datenblatt	LTC1408CUH#TRPBF-Datenblätter	LTC1408CUH#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1408CUH#TRPBF Electronic	LTC1408CUH#TRPBF-Komponenten	LTC1408CUH#TRPBF-Verteiler	LTC1408CUH#TRPBF-Bild	LTC1408CUH#TRPBF
LTC1408CUH#TRPBF Preis	LTC1408CUH#TRPBF Hersteller	LTC1408CUH#TRPBF Bild	LTC1408CUH#TRPBF Aktie	LTC1408CUH#TRPBF-Teil
LTC1408CUH#TRPBF Neu	LTC1408CUH#TRPBF Original	LTC1408CUH#TRPBF garantiert	LTC1408CUH#TRPBF RFQ	LTC1408CUH#TRPBF Inventar
				LTC1408CUH#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