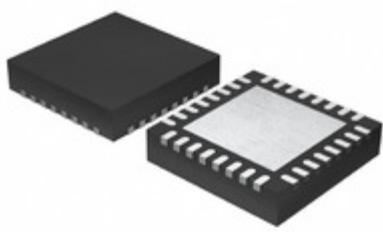

	<h2 style="color: red;">LTC2386CUH-18#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2386CUH-18#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	18-BIT, 10MSPS SAR ADC
	Datenblätter:	1.LTC2386CUH-18#TRPBF.pdf 2.LTC2386CUH-18#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2386CUH-18#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	18-BIT, 10MSPS SAR ADC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.375 V ~ 2.625 V, 5V
Spannung - Versorgung, analog	2.375 V ~ 2.625 V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	10M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	18
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	-
detaillierte Beschreibung	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 32-QFN
Data Interface	LVDS - Serial
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2386
Die Architektur	SAR

LTC2386CUH-18#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2386CUH-18#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2386CUH-18#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 LTC2386CUH-18#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC2386IUH-16#PBF Linear Technology 16-BIT, 10MSPS SAR ADC	 LTC2386CUH-16#PBF Linear Technology 16-BIT, 10MSPS SAR ADC	 LTC2386CUH-18#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 18-BIT, 10MSPS SAR ADC	 LTC2386CUH-18#TRPBF Linear Technology 18-BIT, 10MSPS SAR ADC
 LTC2386CUH-16#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 16-BIT, 10MSPS SAR ADC	 LTC2386IUH-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 16-BIT, 10MSPS SAR ADC	 LTC2386IUH-16#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 16-BIT, 10MSPS SAR ADC	 LTC2386IUH-16#TRPBF Linear Technology 16-BIT, 10MSPS SAR ADC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2386CUH-18#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2386CUH-18#TRPBF Datenblatt	LTC2386CUH-18#TRPBF-Datenblätter	LTC2386CUH-18#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2386CUH-18#TRPBF Electronic	LTC2386CUH-18#TRPBF-Komponenten	LTC2386CUH-18#TRPBF-Verteiler	LTC2386CUH-18#TRPBF-Bild	LTC2386CUH-18#TRPBF
LTC2386CUH-18#TRPBF Aktie	LTC2386CUH-18#TRPBF Inventar	LTC2386CUH-18#TRPBF Preis	LTC2386CUH-18#TRPBF Hersteller	LTC2386CUH-18#TRPBF-Teil
LTC2386CUH-18#TRPBF RFQ	LTC2386CUH-18#TRPBF Online bestellen	LTC2386CUH-18#TRPBF Neu	LTC2386CUH-18#TRPBF Original	LTC2386CUH-18#TRPBF Bild
				LTC2386CUH-18#TRPBF garantiert