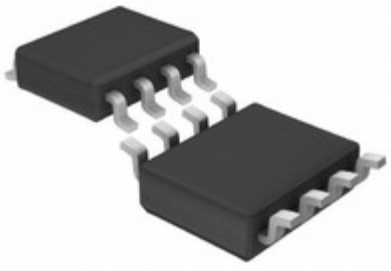
	<h2>LTC1288IS8#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1288IS8#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.LTC1288IS8#PBF.pdf 2.LTC1288IS8#PBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	LTC1288IS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	6.6k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 1 SAR 8-SOIC
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1288
Die Architektur	SAR

LTC1288IS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1288IS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1288IS8#PBF 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 LTC1288IS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1288IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC</p>	 <p>LTC1288CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC</p>	 <p>LTC1288CS8#TRPBF Linear Technology IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC</p>	 <p>LTC1288IS8#PBF Linear Technology IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC</p>
 <p>LTC1289BCN#PBF Linear Technology IC DATA ACQ SYS 12BIT 3V 20-DIP</p>	 <p>LTC1289BCSW#PBF Linear Technology IC DATA ACQ SYS 12BIT 3V 20-SOIC</p>	 <p>LTC1288IS8 LT LTC1288IS8 LT</p>	 <p>LTC1288CS8-1 LT LTC1288CS8-1 LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1288IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1288IS8#PBF Datenblatt	LTC1288IS8#PBF-Datenblätter	LTC1288IS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1288IS8#PBF Electronic	LTC1288IS8#PBF-Komponenten	LTC1288IS8#PBF-Verteiler	LTC1288IS8#PBF-Bild	LTC1288IS8#PBF
LTC1288IS8#PBF Preis	LTC1288IS8#PBF Hersteller	LTC1288IS8#PBF Bild	LTC1288IS8#PBF Aktie	LTC1288IS8#PBF-Teil
LTC1288IS8#PBF Neu	LTC1288IS8#PBF Original	LTC1288IS8#PBF garantiert	LTC1288IS8#PBF RFQ	LTC1288IS8#PBF Inventar
				LTC1288IS8#PBF 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