

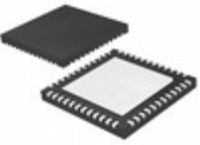

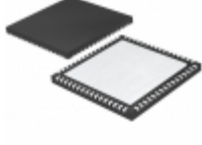
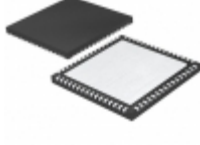
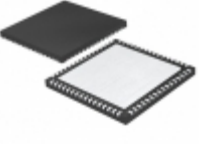
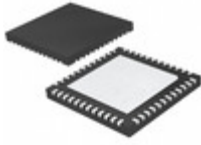
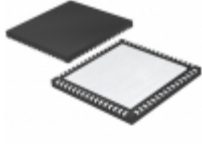
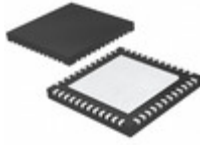
	<h2 style="color: #C00000;">LTC2270CUP#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2270CUP#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT PAR 20M 64-QFN
Datenblätter:	 LTC2270CUP#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 206 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2270CUP#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT PAR 20M 64-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	206 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	20M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	64-WFQFN Exposed Pad
Andere Namen	LTC2270CUPPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined
Data Interface	LVDS - Parallel, Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2270
Die Architektur	Pipelined

LTC2270CUP#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2270CUP#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2270CUP#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 LTC2270CUP#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2269IUK#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT 20MSPS 48-QFN</p>	 <p>LTC2270CUP ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p>LTC2270CUP#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT PAR 20M 64-QFN</p>	 <p>LTC2270CUP#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT PAR 20M 64-QFN</p>
 <p>LTC2270IUP#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT PAR 20M 64-QFN</p>	 <p>LTC2269IUK#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT 20MSPS 48-QFN</p>	 <p>LTC2270CUP#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT PAR 20M 64-QFN</p>	 <p>LTC2269IUK#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 20MSPS 48-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2270CUP#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2270CUP#PBF Datenblatt	LTC2270CUP#PBF-Datenblätter	LTC2270CUP#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2270CUP#PBF
LTC2270CUP#PBF Electronic	LTC2270CUP#PBF-Komponenten	LTC2270CUP#PBF-Verteiler	LTC2270CUP#PBF-Bild	LTC2270CUP#PBF-Teil
LTC2270CUP#PBF Preis	LTC2270CUP#PBF Hersteller	LTC2270CUP#PBF Bild	LTC2270CUP#PBF Aktie	LTC2270CUP#PBF Inventar
LTC2270CUP#PBF Neu	LTC2270CUP#PBF Original	LTC2270CUP#PBF garantiert	LTC2270CUP#PBF RFQ	LTC2270CUP#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