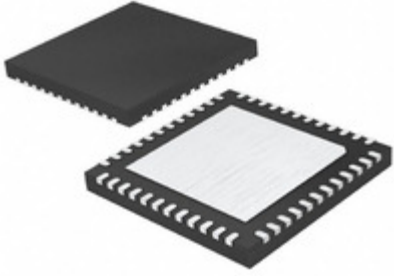

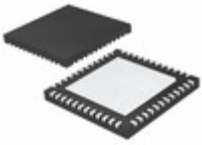
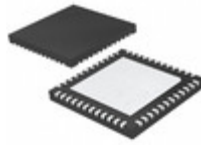
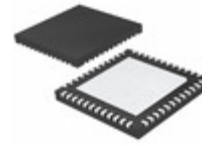
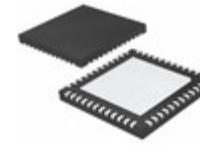

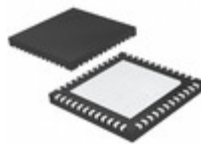
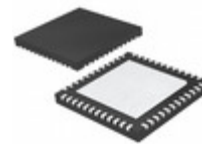
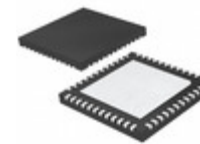
	LTC2202CUK#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2202CUK#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16-BIT 10MSPS 48-QFN
	Datenblätter:	LTC2202CUK#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2202CUK#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16-BIT 10MSPS 48-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	3.135 V ~ 3.465 V
Spannung - Versorgung, analog	3.135 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (7x7)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	10M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad
Andere Namen	LTC2202CUKPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	PGA
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2202
Die Architektur	Pipelined

LTC2202CUK#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2202CUK#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2202CUK#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 LTC2202CUK#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2202CUK#TRPBF Linear Technology IC ADC 16-BIT 10MSPS 48-QFN</p>	 <p>LTC2201IUK#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN</p>	 <p>LTC2202CUK#PBF Linear Technology IC ADC 16-BIT 10MSPS 48-QFN</p>	 <p>LTC2202IUK#PBF Linear Technology IC ADC 16-BIT 10MSPS 48-QFN</p>
 <p>LTC2202IUK ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p>LTC2201IUK#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN</p>	 <p>LTC2202CUK#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16-BIT 10MSPS 48-QFN</p>	 <p>LTC2201IUK#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2202CUK#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2202CUK#PBF Datenblatt	LTC2202CUK#PBF-Datenblätter	LTC2202CUK#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2202CUK#PBF
LTC2202CUK#PBF Electronic	LTC2202CUK#PBF-Komponenten	LTC2202CUK#PBF-Verteiler	LTC2202CUK#PBF-Bild	LTC2202CUK#PBF-Teil
LTC2202CUK#PBF Preis	LTC2202CUK#PBF Hersteller	LTC2202CUK#PBF Bild	LTC2202CUK#PBF Aktie	LTC2202CUK#PBF Inventar
LTC2202CUK#PBF Neu	LTC2202CUK#PBF Original	LTC2202CUK#PBF garantiert	LTC2202CUK#PBF RFQ	LTC2202CUK#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