

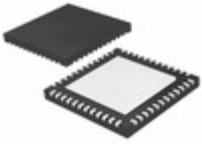

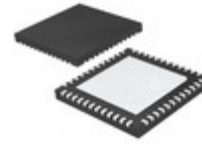
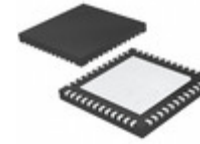
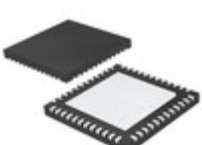
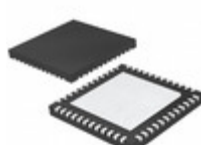

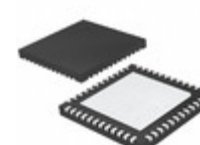
 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>LTC2201IUK#PBF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC2201IUK#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>  LTC2201IUK#PBF.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 104 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC2201IUK#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	104 pcs 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)	20M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	LTC2201
Die Architektur	Pipelined

LTC2201IUK#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2201IUK#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2201IUK#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 LTC2201IUK#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>LTC2202CUK#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16-BIT 10MSPS 48-QFN	 <b>LTC2201IUK</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC	 <b>LTC2201CUK#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN	 <b>LTC2201CUK#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN
 <b>LTC2201IUK#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN	 <b>LTC2201IUK#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN	 <b>LTC2202CUK</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC	 <b>LTC2201IUK#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC2201IUK#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2201IUK#PBF Datenblatt	LTC2201IUK#PBF-Datenblätter	LTC2201IUK#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2201IUK#PBF Electronic	LTC2201IUK#PBF-Komponenten	LTC2201IUK#PBF-Verteiler	LTC2201IUK#PBF-Bild	LTC2201IUK#PBF-Teil
LTC2201IUK#PBF Preis	LTC2201IUK#PBF Hersteller	LTC2201IUK#PBF Bild	LTC2201IUK#PBF Aktie	LTC2201IUK#PBF Inventar
LTC2201IUK#PBF Neu	LTC2201IUK#PBF Original	LTC2201IUK#PBF garantiert	LTC2201IUK#PBF RFQ	LTC2201IUK#PBF Online bestellen