

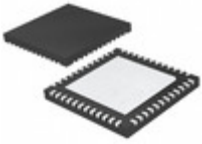
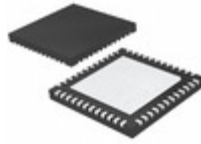
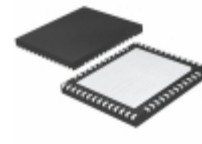
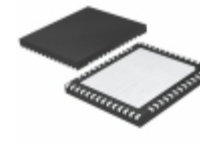
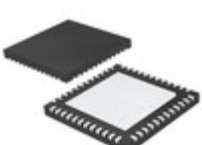
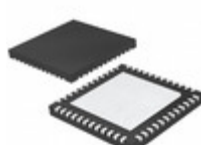
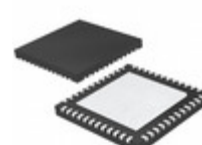
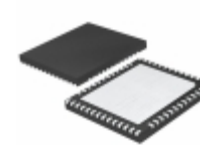
	<h2 style="color: #C00000;">LTC2201CUK#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2201CUK#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2201CUK#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC2201CUK#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	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	8 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

LTC2201CUK#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2201CUK#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2201CUK#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 LTC2201CUK#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2201IUK#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN</p>	 <p><b>LTC2201CUK#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN</p>	 <p><b>LTC2195IUKG#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC DUAL 16BIT 125MSPS 52-QFN</p>	 <p><b>LTC2195IUKG#PBF</b> Linear Technology IC ADC DUAL 16BIT 125MSPS 52-QFN</p>
 <p><b>LTC2201CUK#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN</p>	 <p><b>LTC2201IUK#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN</p>	 <p><b>LTC2201CUK#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT PAR 20MSPS 48-QFN</p>	 <p><b>LTC2195IUKG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC DUAL 16BIT 125MSPS 52-QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

LTC2201CUK#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2201CUK#PBF Datenblatt	LTC2201CUK#PBF-Datenblätter	LTC2201CUK#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2201CUK#PBF
LTC2201CUK#PBF Electronic	LTC2201CUK#PBF-Komponenten	LTC2201CUK#PBF-Verteiler	LTC2201CUK#PBF-Bild	LTC2201CUK#PBF-Teil
LTC2201CUK#PBF Preis	LTC2201CUK#PBF Hersteller	LTC2201CUK#PBF Bild	LTC2201CUK#PBF Aktie	LTC2201CUK#PBF Inventar
LTC2201CUK#PBF Neu	LTC2201CUK#PBF Original	LTC2201CUK#PBF garantiert	LTC2201CUK#PBF RFQ	LTC2201CUK#PBF Online bestellen