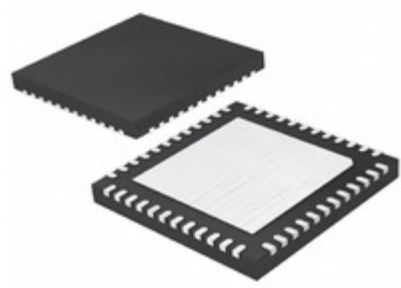


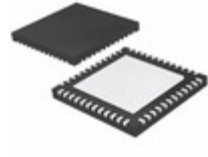
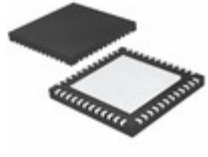
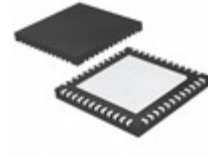
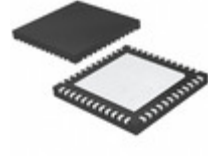

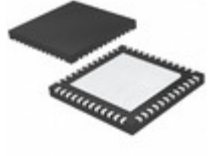

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC2206CUK#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2206CUK#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16-BIT 80MSPS 48-QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2206CUK#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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC2206CUK#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC ADC 16-BIT 80MSPS 48-QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; 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)	80M
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
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	PGA
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

LTC2206CUK#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2206CUK#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2206CUK#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC2206CUK#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2206CUK</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p><b>LTC2205IUK-14#PBF</b> Linear Technology IC ADC 14BIT 65MSPS 48-QFN</p>	 <p><b>LTC2205IUK-14#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14-BIT 65MSPS 48-QFN</p>	 <p><b>LTC2206CUK#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16-BIT 80MSPS 48-QFN</p>
 <p><b>LTC2205IUK-14#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 14-BIT 65MSPS 48-QFN</p>	 <p><b>LTC2206CUK-14</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p><b>LTC2206CUK#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16-BIT 80MSPS 48-QFN</p>	 <p><b>LTC2206CUK</b> LT LT QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2206CUK#PBF Linear Technology /LTC2206CUK#PBF Datenblatt	LTC2206CUK#PBF-Datenblätter	LTC2206CUK#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2206CUK#PBF Electronic	LTC2206CUK#PBF-Komponenten	LTC2206CUK#PBF-Verteiler	LTC2206CUK#PBF-Bild
LTC2206CUK#PBF Preis	LTC2206CUK#PBF Hersteller	LTC2206CUK#PBF Bild	LTC2206CUK#PBF Aktie
LTC2206CUK#PBF Neu	LTC2206CUK#PBF Original	LTC2206CUK#PBF garantiert	LTC2206CUK#PBF RFQ
			LTC2206CUK#PBF Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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