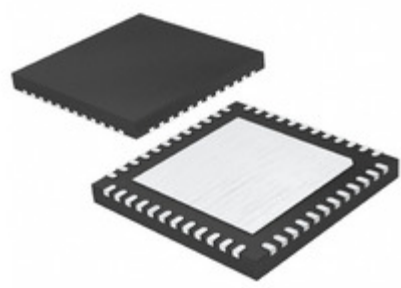

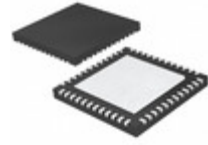
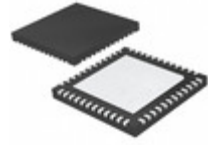
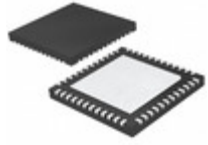
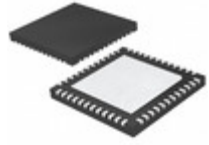
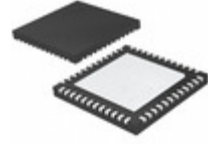
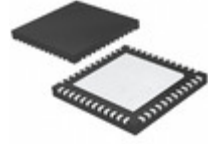

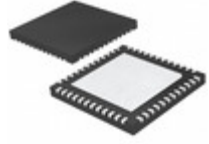
	<h2 style="color: #E67E22;">LTC2160CUK#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2160CUK#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT 25 MSPS 48-QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2160CUK#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 20 pcs 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="#">LTC2160CUK#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC ADC 16BIT 25 MSPS 48-QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	20 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (7x7)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	25M
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	-
Data Interface	LVDS - Parallel, Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

LTC2160CUK#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2160CUK#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2160CUK#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 LTC2160CUK#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2160CUK#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 25 MSPS 48-QFN</p>	 <p><b>LTC2160CUK#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 25 MSPS 48-QFN</p>	 <p><b>LTC2159IUK#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT PAR/SRL 20M 48-QFN</p>	 <p><b>LTC2160CUK#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 25 MSPS 48-QFN</p>
 <p><b>LTC2159IUK#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT PAR/SRL 20M 48-QFN</p>	 <p><b>LTC2160IUK#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 25 MSPS 48-QFN</p>	 <p><b>LTC2160IUK</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p><b>LTC2159IUK#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT PAR/SRL 20M 48-QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2160CUK#PBF Linear Technology /LTC2160CUK#PBF Datenblatt	LTC2160CUK#PBF-Datenblätter	LTC2160CUK#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2160CUK#PBF Electronic	LTC2160CUK#PBF-Komponenten	LTC2160CUK#PBF-Verteiler	LTC2160CUK#PBF
LTC2160CUK#PBF Preis	LTC2160CUK#PBF Hersteller	LTC2160CUK#PBF Bild	LTC2160CUK#PBF-Teil
LTC2160CUK#PBF Neu	LTC2160CUK#PBF Original	LTC2160CUK#PBF garantiert	LTC2160CUK#PBF Inventar
		LTC2160CUK#PBF RFQ	LTC2160CUK#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