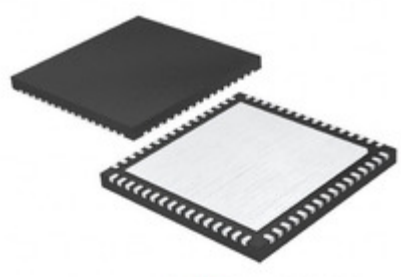

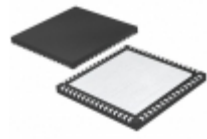


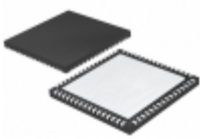
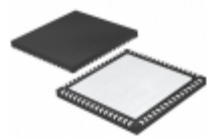


	<h2 style="color: red;">LTC2209CUP#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2209CUP#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT 160MSPS 64-QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2209CUP#TRPBF.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="#">LTC2209CUP#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC ADC 16BIT 160MSPS 64-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	64-QFN (9x9)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	160M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-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	LVDS - Parallel, Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

LTC2209CUP#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2209CUP#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2209CUP#TRPBF 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 LTC2209CUP#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2209CUP</b> LT LT QFN</p>	 <p><b>LTC2209IUP#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 160MSPS 64-QFN</p>	 <p><b>LTC2209CUP</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p><b>LTC2209IUP</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>
 <p><b>LTC2209CUP#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 160MSPS 64-QFN</p>	 <p><b>LTC2209CUP#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 160MSPS 64-QFN</p>	 <p><b>LTC2209CUP-14#TRPBF.</b> LT LTC2209CUP-14#TRPBF. LT</p>	 <p><b>LTC2209IUP</b> LTC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2209CUP#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2209CUP#TRPBF Datenblatt	LTC2209CUP#TRPBF-Datenblätter	LTC2209CUP#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2209CUP#TRPBF Electronic	LTC2209CUP#TRPBF-Komponenten	LTC2209CUP#TRPBF-Verteiler	LTC2209CUP#TRPBF-Bild	LTC2209CUP#TRPBF-Teil
LTC2209CUP#TRPBF Preis	LTC2209CUP#TRPBF Hersteller	LTC2209CUP#TRPBF Bild	LTC2209CUP#TRPBF Aktie	LTC2209CUP#TRPBF Inventar
LTC2209CUP#TRPBF Neu	LTC2209CUP#TRPBF Original	LTC2209CUP#TRPBF garantiert	LTC2209CUP#TRPBF RFQ	LTC2209CUP#TRPBF 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