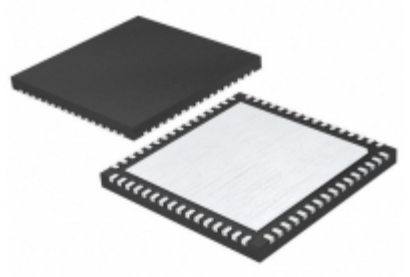

	LTC2209CUP#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2209CUP#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT 160MSPS 64-QFN
	Datenblätter:	 LTC2209CUP#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1065 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2209CUP#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC ADC 16BIT 160MSPS 64-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1065 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Differential
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Eigenschaften	PGA
Konfiguration	S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	64-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
Abtastrate (pro Sekunde)	160M
Data Interface	LVDS - Parallel, Parallel
Spannung - Versorgung, analog	3.135 V ~ 3.465 V
Spannung - Versorgung, digital	3.135 V ~ 3.465 V
Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	Pipelined
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube

LTC2209CUP#PBF ist neu im Original, Suche LTC2209CUP#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC2209CUP#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC2209CUP#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC2208UP LT LT QFN64</p>	 <p>LTC2209CUP-14#TRPBF. LT LTC2209CUP-14#TRPBF. LT</p>	 <p>LTC2208UP-14 LT LTC2208UP-14 LT</p>	 <p>LTC2209CUP#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 160MSPS 64-QFN</p>
 <p>LTC2209CUP ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p>LTC2209CUP LT LT QFN</p>	 <p>LTC2209IUP ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p>LTC2209CUP#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 160MSPS 64-QFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|
| ⊗ LTC2150IUJ-12#PBF | ↔ LTC2151UJ-14 | ⇒ LTC2152CUJ-12#PBF | D LTC2152CUJ-12#PBF | ⇒ LTC2152CUJ-14#PBF |
| ⊣ LTC2152CUJ-14#PBF | ⊗ LTC2152IUJ-12#PBF | D LTC2152IUJ-12#PBF | ⇒ LTC2152IUJ-14#PBF | ⇒ LTC2152IUJ-14#PBF |
| ⊗ LTC2152UJ-14 | ⊣ LTC2157UP-12 | ⊗ LTC2158CUP-14#TRPBF | ↔ LTC2158CUP-14#TRPBF | ⇒ LTC2175IUKG-14#TRPBF |
| D LTC2175IUKG-14#TRPBF | ⊗ LTC2193CUKG#PBF | ⊣ LTC2193CUKG#PBF | ⊗ LTC2194CUKG#PBF | ⇒ LTC2194CUKG#PBF |
| ⇒ LTC2195CUKG#PBF | ↔ LTC2195CUKG#PBF | ⊗ LTC2203CUK | ⊣ LTC2203CUK | ⇒ LTC2209CUP#PBF |
| ↔ LTC2209CUP-14#TRPBF. | ⇒ LTC2209IUP#PBF | D LTC2209IUP#PBF | ⊗ LTC2209IUP-14#TRPBF. | ⊣ LTC2220CUP |
| ⊗ LTC2220CUP | D LTC2220CUP#PBF | ⇒ LTC2220CUP#PBF | ↔ LTC2220CUP#TRPBF | ⇒ LTC2220CUP#TRPBF |
| ⊣ LTC2220IUP | ⊗ LTC2220IUP | ↔ LTC2220IUP#TRPBF | ⇒ LTC2220IUP#TRPBF | ⇒ LTC2220IUP-1#TRPBF |
| ⊗ LTC2220IUP-1#TRPBF | ⊣ LTC2220UP-1 | ⊗ LTC2221IUP | D LTC2221IUP | ⇒ LTC2226CUH |
| ↔ LTC2226HLX#PBF | ⊗ LTC2226HLX#PBF | ⊣ LTC2229CUH#TRPBF | ⊗ LTC2229CUH#TRPBF | ⇒ LTC2230CUP |