


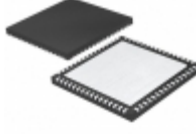
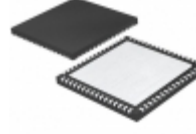
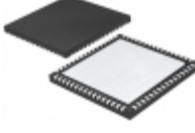
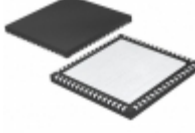
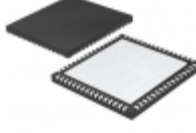
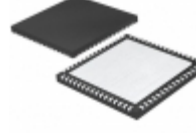
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>LTC2156IUP-12#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2156IUP-12#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC DUAL 12BIT 210M 64-QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC2156IUP-12#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2156IUP-12#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC DUAL 12BIT 210M 64-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	210M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined
Data Interface	LVDS - Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2156
Die Architektur	Pipelined

LTC2156IUP-12#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2156IUP-12#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2156IUP-12#TRPBF 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 LTC2156IUP-12#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2156IUP-12 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p>LTC2156IUP-14 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p>LTC2156IUP-14#PBF Linear Technology IC ADC DUAL 210MSPS 64-QFN</p>	 <p>LTC2156CUP-14#TRPBF Linear Technology IC ADC DUAL 210MSPS 64-QFN</p>
 <p>LTC2156IUP-12#PBF Linear Technology IC ADC DUAL 12BIT 210M 64-QFN</p>	 <p>LTC2156IUP-12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC DUAL 12BIT 210M 64-QFN</p>	 <p>LTC2156IUP-14#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC DUAL 210MSPS 64-QFN</p>	 <p>LTC2156IUP-14#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC DUAL 210MSPS 64-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2156IUP-12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2156IUP-12#TRPBF Datenblatt	LTC2156IUP-12#TRPBF-Datenblätter	LTC2156IUP-12#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2156IUP-12#TRPBF Electronic	LTC2156IUP-12#TRPBF-Komponenten	LTC2156IUP-12#TRPBF-Verteiler	LTC2156IUP-12#TRPBF-Bild	LTC2156IUP-12#TRPBF
LTC2156IUP-12#TRPBF Preis	LTC2156IUP-12#TRPBF Hersteller	LTC2156IUP-12#TRPBF Bild	LTC2156IUP-12#TRPBF Aktie	LTC2156IUP-12#TRPBF-Teil
LTC2156IUP-12#TRPBF Neu	LTC2156IUP-12#TRPBF Original	LTC2156IUP-12#TRPBF garantiert	LTC2156IUP-12#TRPBF RFQ	LTC2156IUP-12#TRPBF Inventar
				LTC2156IUP-12#TRPBF Online bestellen