




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2151CUJ-12#PBF

Part Number:	LTC2151CUJ-12#PBF
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC ADC 12BIT 210MSPS 40QFN
Arkusze danych:	PDF LTC2151CUJ-12#PBF.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

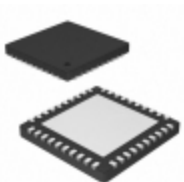
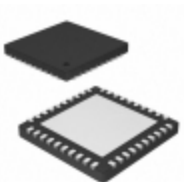


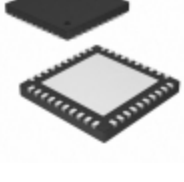
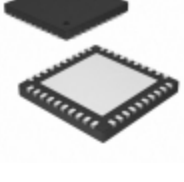
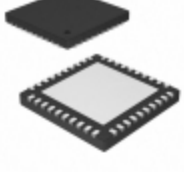

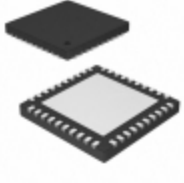
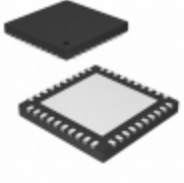

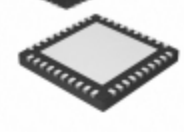
Specyfikacje LTC2151CUJ-12#PBF

PART NUMBER	LTC2151CUJ-12#PBF
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC ADC 12BIT 210MSPS 40QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF LTC2151CUJ-12#PBF.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA DIGITAL	1.7 V ~ 1.9 V
NAPIĘCIE - DOSTAWA, ANALOGOWE	1.7 V ~ 1.9 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	40-QFN (6x6)
SERIA	-
SAMPLING RATE (PER SECOND)	210M
TYP REFERENCYJNY	External, Internal
STOSUNEK - S / H: ADC	1:1
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	40-WFQFN Exposed Pad
INNE NAZWY	LTC2151CUJ12PBF
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
LICZBA WEJŚĆ	1
LICZBA BITÓW	12
LICZBA PRZETWORNIKÓW A / D	1
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	Differential
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined 40-QFN (6x6)
DATA INTERFACE	LVDS - Parallel
KONFIGURACJA	S/H-ADC
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	LTC2151
ARCHITEKTURA	Pipelined

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2151CUJ-12#PBF	Dystrybutor LTC2151CUJ-12#PBF	Dostawca LTC2151CUJ-12#PBF
Cena LTC2151CUJ-12#PBF	Zdjęcia LTC2151CUJ-12#PBF	Obraz LTC2151CUJ-12#PBF
Arkusz danych LTC2151CUJ-12#PBF PDF	LTC2151CUJ-12#PBF Pobierz arkusz danych	Arkusz danych LTC2151CUJ-12#PBF
Zdjęcie LTC2151CUJ-12#PBF	Kup LTC2151CUJ-12#PBF	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2151CUJ-12#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2151CUJ-12#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2151CUJ-12#PBF	AD LTC2151CUJ-12#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2151CUJ-12#PBF
Analog Devices Inc. LTC2151CUJ-12#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2151CUJ-12#PBF	

Produkty powiązane

 <p>LTC2150IUJ-12#TRPBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 12BIT 170MSPS 40QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>LTC2151CUJ-14#TRPBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 14BIT SPI 210MSPS 40QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>LTC2151CUJ-14 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>LTC2151IUJ-12 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>LTC2151CUJ-12#TRPBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 12BIT 210MSPS 40QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>LTC2150IUJ-14#TRPBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 14BIT SPI 170MSPS 40QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>LTC2151IUJ-12#PBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 12BIT 210MSPS 40QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>LTC2150IUJ-14 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>LTC2150IUJ-14#PBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 14BIT SPI 170MSPS 40QFN Na stanie: 83 pcs RFQ</p>	 <p>LTC2151CUJ-14#PBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC DUAL 14BIT 210MSPS 40-QFN Na stanie: 3 pcs RFQ</p>
 <p>LTC2151CUJ-12 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>LTC2150IUJ-12#PBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC ADC 12BIT 170MSPS 40QFN Na stanie: 36 pcs RFQ</p>