




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2157CUP-14#TRPBF

Număr parc:	LTC2157CUP-14#TRPBF
Producator / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrierea produsului	IC ADC DUAL 250MSPS 64-QFN
Foi de date:	PDF LTC2157CUP-14#TRPBF.pdf
Statutul RoHS	 Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

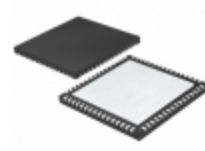

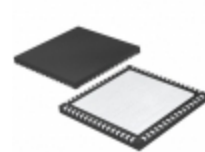

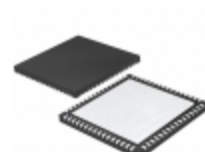
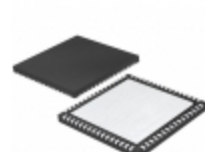
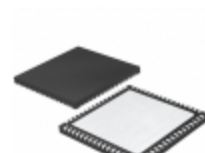
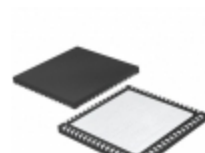

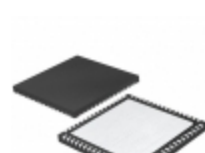

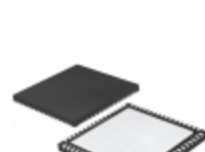
Specificațiile LTC2157CUP-14#TRPBF

NUMĂR PARC	LTC2157CUP-14#TRPBF
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	IC ADC DUAL 250MSPS 64-QFN
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF LTC2157CUP-14#TRPBF.pdf
TENSIUNE - ALIMENTARE, DIGITAL	1.7 V ~ 1.9 V
TENSIUNE - ALIMENTARE, ANALOG	1.7 V ~ 1.9 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	64-QFN (9x9)
SERIE	-
RATA DE EȘANTIONARE (PE SECUNDĂ)	250M
TIP DE REFERINȚĂ	External, Internal
RAPORT - S / H: ADC	1:1
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	64-WFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DE OPERARE	0°C ~ 70°C
NUMĂRUL DE INTRĂRI	2
NUMĂR DE BIȚI	14
NUMĂRUL DE CONVERTOARE A / D	2
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	25 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIP DE INTRODUCERE	Differential
CARACTERISTICI	Simultaneous Sampling
DESCRIERE DETALIATA	14 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined 64-QFN (9x9)
INTERFAȚA DE DATE	LVDS - Parallel
CONFIGURAȚIE	S/H-ADC
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	LTC2157
ARHITECTURĂ	Pipelined

Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2157CUP-14#TRPBF	Distribuitor LTC2157CUP-14#TRPBF	Furnizor LTC2157CUP-14#TRPBF
Pret LTC2157CUP-14#TRPBF	Poze LTC2157CUP-14#TRPBF	Imagine LTC2157CUP-14#TRPBF
Fisa de date PDF LTC2157CUP-14#TRPBF	Fișă de date pentru descărcare LTC2157CUP-14#TRPBF	Fisa de date LTC2157CUP-14#TRPBF
Stocul LTC2157CUP-14#TRPBF	Cumpărați LTC2157CUP-14#TRPBF	Cumpără ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2157CUP-14#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2157CUP-14#TRPBF	Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuitor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2157CUP-14#TRPBF	AD LTC2157CUP-14#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2157CUP-14#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC2157CUP-14#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC2157CUP-14#TRPBF	

produse asemanatoare

 <p>LTC2157IUP-14#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC DUAL 250MSPS 64-QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2157CUP-12 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2156IUP-14#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC DUAL 210MSPS 64-QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2157IUP-12 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2157CUP-12#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC DUAL 12BIT 250M 64-QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2157CUP-14#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC DUAL 250MSPS 64-QFN In stoc: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2157CUP-12#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC DUAL 12BIT 250M 64-QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2157IUP-12#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC DUAL 12BIT 250M 64-QFN In stoc: 52 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2157IUP-14 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2157IUP-12#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC DUAL 12BIT 250M 64-QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2157CUP-14 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2157IUP-14#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC DUAL 250MSPS 64-QFN In stoc: 37 pcs</p> <p>RFQ</p>