



AD7709BRU

Număr parc	AD7709BRU	Statutul RoHS	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	4329 pcs stock
Descriere produs	IC ADC 16BIT SIGMA-DELTA 24TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	AD7709.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

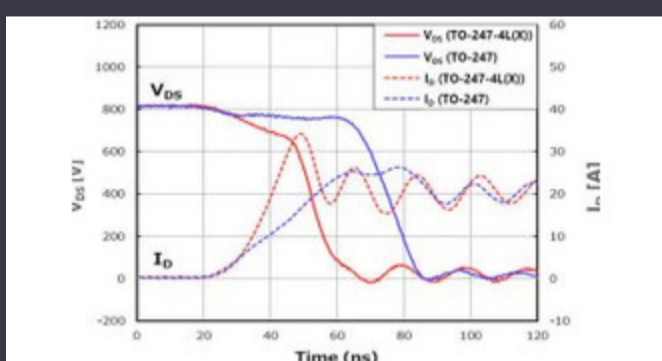
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de AD7709BRU

Tensiune - alimentare, digital	2.7V ~ 3.3V, 5V	Tensiune - Alimentare, analog	2.7V ~ 3.3V, 5V
Pachetul dispozitivului furnizor	24-TSSOP	Serie	-
Rata de eșantionare (pe secundă)	105	Tip de referință	External
Raport - S / H: ADC	-	Pachet / Caz	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de intrări	2, 4	Număr de biți	16
Numărul de convertoare A / D	1	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de introducere	Differential, Pseudo-Differential	Caracteristici	PGA
Interfața de date	SPI, DSP	configurație	MUX-PGA-ADC
Numărul produsului de bază	AD7709	Arhitectură	Sigma-Delta

Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu FutureEmbedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

stocare

2023/03/27

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chineză MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

2023/09/13