



ADG1409SRU-EP

Număr parc	ADG1409SRU-EP	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	5240 pcs stock
Descriere produs	IC SWITCH SP4TX2 4.7OHM 16TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	ADG1408,09-EP.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 ADG1409SRU-EP

Tensiune - alimentare, Single (V +)	5V ~ 16.5V	Tensiune - alimentare, dublă (V ±)	±4.5V ~ 16.5V
Timp de comutare (Ton, Toff) (Max)	120ns, 120ns	Circuitul de comutare	SP4T
Pachetul dispozitivului furnizor	16-TSSOP	Serie	-
Pachet / Caz	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C (TA)	Rezistența la starea (Max)	4.7Ohm
Numărul de circuite	2	Circuit multiplexor / demultiplexor	4:1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Scurgeri (IS (oprit)) (Max)	200pA
crosstalk	-70dB @ 1MHz	Charge Injection	-50pC
Potrivire canal-to-canal (& delta; Ron)	200mOhm	Capacitatea Canalului (CS (oprit), CD (oprit))	14pF, 40pF
Numărul produsului de bază	ADG1409	-3db Bandwidth	115MHz

Vești înrudite



Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W de date, vehicule și PV

2023/09/7

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserSpectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/4

DC Converter în a doua generație

2023/09/7

2023/07/21

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu FutureInfineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

2023/07/28