



## ADG408BRZ

Număr parc	<a href="#">ADG408BRZ</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	Starea stocului	10765 pcs stock
Descriere produs	IC MUX 8:1 100OHM 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">ADG408,409.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 10765 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$4.613	\$4.168	\$3.974	\$3.451	\$3.296	\$3.005	\$2.743

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de ADG408BRZ

Tensiune - alimentare, Single (V +)	12V	Tensiune - alimentare, dublă (V ±)	±15V
Timp de comutare (Ton, Toff) (Max)	-	Circuitul de comutare	-
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC	Serie	-
Pachet / Caz	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Rezistența la starea (Max)	100Ohm
Numărul de circuite	1	Circuit multiplexor / demultiplexor	8:1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Scurgeri (IS (oprit)) (Max)	500pA
crosstalk	-85dB @ 100kHz	Charge Injection	20pC
Potrivire canal-to-canal (& delta; Ron)	150hm (Max)	Capacitatea Canalului (CS (oprit), CD (oprit))	11pF, 40pF
Numărul produsului de bază	ADG408	-3db Bandwidth	-

### Vești înrudite



Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

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

2023/09/11

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

2023/09/13

Un raport de progres reram

2023/04/26

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15