



DG211EGE

Număr parc	DG211EGE	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	57022 pcs stock
Descriere produs	IC SWITCH SPST-NCX4 1750HM 16QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

57022 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

174 pcs

\$0.919

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

Specificații de DG211EGE

Tensiune - alimentare, Single (V +)	-	Tensiune - alimentare, dublă (V ±)	±4.5V ~ 18V
Timp de comutare (Ton, Toff) (Max)	1μs, 500ns	Circuitul de comutare	SPST - NC
Pachetul dispozitivului furnizor	16-QFN (5x5)	Serie	-
Pachet / Caz	16-VQFN Exposed Pad	Pachet	Bulk
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Rezistența la starea (Max)	1750hm
Numărul de circuite	4	Circuit multiplexor / demultiplexor	1:1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Scurgeri (IS (oprit)) (Max)	5nA
crosstalk	-90dB @ 100kHz	Charge Injection	-
Potrivire canal-to-canal (& delta; Ron)	-	Capacitatea Canalului (CS (oprit), CD (oprit))	5pF, 5pF
Numărul produsului de bază	DG211	-3db Bandwidth	-

Vești înrudite



Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

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

2023/09/11

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Un raport de progres reram

2023/04/26