



DG417LEUA+

Număr parc	DG417LEUA+	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	18752 pcs stock
Descriere produs	IC SWITCH SPST-NCX1 350HM 8UMAX	Barca din	Hong Kong
Foi de date	DG417L-419L.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

18752 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$3.621	\$3.273	\$3.12	\$2.709	\$2.588	\$2.359	\$2.283

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 DG417LEUA+

Tensiune - alimentare, Single (V +)	9V ~ 36V	Tensiune - alimentare, dublă (V ±)	±4.5V ~ 20V
Timp de comutare (Ton, Toff) (Max)	175ns, 185ns	Circuitul de comutare	SPST - NC
Pachetul dispozitivului furnizor	8-uMAX/uSOP	Serie	-
Pachet / Caz	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Rezistența la starea (Max)	350hm
Numărul de circuite	1	Circuit multiplexor / demultiplexor	1:1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Scurgeri (IS (oprit)) (Max)	250pA
crosstalk	-	Charge Injection	15pC
Potrivire canal-to-canal (& delta; Ron)	100mOhm	Capacitatea Canalului (CS (oprit), CD (oprit))	8pF, 8pF
Numărul produsului de bază	DG417	-3db Bandwidth	-

Vești înrudite



Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserPlaca Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/07/4

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/09/12

2023/08/21

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/09/7