



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

R577362000

Număr parc	R577362000	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Radiall USA, Inc.	Starea stocului	144 pcs stock
Descriere produs	DPDT RAMSES SMA 3GHZ LATCHING SE	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

144 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs

\$282.417

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 R577362000

Tensiune - Aprovizionare	10.2V ~ 13V	Topologie	-
Frecvența de testare	3GHz	Pachetul dispozitivului furnizor	-
Serie	DPDT	Tip RF	General Purpose
Pachet / Caz	Module	Pachet	Bulk
P1dB	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Izolare	80dB (min)	Pierdere de inserție	0.2dB (max)
Impedanta	50Ohm	IIP3	-
Interval de frecvență	0Hz ~ 3GHz	Caracteristici	-
Circuit	DPDT		

Vești înrudite



Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Audio și locul său în evoluția Bluetooth de date, vehicule și PV

2023/09/7

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

2023/08/29

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit singur modul

2023/03/16

Detectorii magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

2023/09/13

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

2023/08/31

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22