



R577133002

Număr parc	R577133002	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Radiall USA, Inc.	Starea stocului	88 pcs stock
Descriere produs	DPDT RAMSES N 12.4GHZ LATCHING 2	Barca din	Hong Kong
Foi de date	R577133002.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

88 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs

\$310.011

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 R577133002

Tensiune - Aprovizionare	24V ~ 30V	Topologie	-
Frecvența de testare	12.4GHz	Pachetul dispozitivului furnizor	-
Serie	DPDT	Tip RF	General Purpose
Pachet / Caz	Module	Pachet	Bulk
P1dB	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Izolare	60dB (min)	Pierdere de inserție	0.5dB (max)
Impedanta	50Ohm	IIP3	-
Interval de frecvență	0Hz ~ 12.4GHz	Caracteristici	-
Circuit	DPDT		

Vești înrudite



Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/08/7

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

2023/09/13

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

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

2023/09/12

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpurii cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31