



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

R573432300

Număr parc	R573432300	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Radiall USA, Inc.	Starea stocului	87 pcs stock
Descriere produs	SP3T RAMSES SMA 18GHZ LATCHING I	Barca din	Hong Kong
Foi de date	R573432300.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

87 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs

\$539.347

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 R573432300

Tensiune - Aprovizionare	10.2V ~ 13V	Topologie	-
Frecvența de testare	18GHz	Pachetul dispozitivului furnizor	-
Serie	SPnT	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 ~ 18GHz	Caracteristici	-
Circuit	SP3T		

Vești înrudite



Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

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

2023/09/15

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

2023/07/28

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerea radar auto auto

2023/09/15

2.000 hamuri de cablu s -au întors într -o săptămână

2023/08/3

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

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

2023/09/12