



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

## R573902610

Număr parc	<a href="#">R573902610</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	<a href="#">Radiall USA, Inc.</a>	Starea stocului	94 pcs stock
Descriere produs	SP6T RAMSES DIN 2.5GHZ NORMALLY	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">R125670000X.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 94 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs

\$572.984

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de R573902610

Tensiune - Aprovizionare	10.2V ~ 13V	Topologie	-
Frecvența de testare	2.5GHz	Pachetul dispozitivului furnizor	-
Serie	RAMSES	Tip RF	General Purpose
Pachet / Caz	Module	Pachet	Bulk
P1dB	-	Temperatura de Operare	-25°C ~ 70°C
Izolare	70dB (min)	Pierdere de inserție	0.3dB (max)
Impedanta	750hm	IIP3	-
Interval de frecvență	0Hz ~ 2.5GHz	Caracteristici	-
Circuit	SP6T		

### Vești înrudite



Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra  
2023/09/18

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere  
2023/03/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile  
2023/08/31

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână  
2023/08/3

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full  
2023/03/17

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto  
2023/09/15

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile  
2023/08/29

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV  
2023/08/15

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

2023/09/7

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham  
2023/07/20

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron  
2023/07/21

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare  
2023/03/27