



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

R573F03600

Număr parc	R573F03600	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Radiall USA, Inc.	Starea stocului	86 pcs stock
Descriere produs	SP6T RAMSES SMA 26.5GHZ NORMALLY	Barca din	Hong Kong
Foi de date	R573F03600.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

86 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs
\$576.439

Obțineți o ofertă

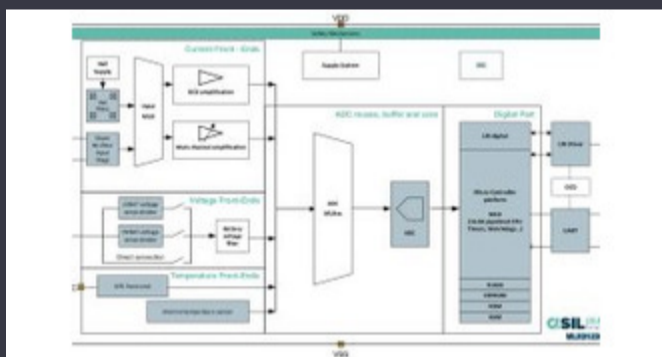
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de R573F03600

Tensiune - Aprovizionare	24V ~ 30V	Topologie	-
Frecvența de testare	26.5GHz	Pachetul dispozitivului furnizor	-
Serie	RAMSES	Tip RF	General Purpose
Pachet / Caz	Module, SMA Connectors	Pachet	Bulk
P1dB	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Izolare	50dB (min)	Pierdere de inserție	0.7dB (max)
Impedanta	50Ohm	IIP3	-
Interval de frecvență	0Hz ~ 26.5GHz	Caracteristici	-
Circuit	SP6T		

Vești înrudite



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

2023/09/12

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu FutureEmbedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

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

2023/08/7

2023/03/15

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

2023/09/7

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

2023/09/7

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20