



R595F43115C

Număr parc	R595F43115C	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Radiall USA, Inc.	Starea stocului	41 pcs stock
Descriere produs	SP2 P S26 LI 24 C+ DSC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	R595x Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

41 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs

\$664.207

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

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 R595F43115C

Tensiune - Aprovizionare	20V ~ 32V	Topologie	-
Frecvența de testare	26.5GHz	Pachetul dispozitivului furnizor	-
Serie	DP3T/SPDT	Tip RF	General Purpose
Pachet / Caz	Module, SMA Connectors	Pachet	Bulk
P1dB	-	Temperatura de Operare	-25°C ~ 75°C
Izolare	60dB (min)	Pierdere de inserție	0.65dB (max)
Impedanta	50Ohm	IIP3	-
Interval de frecvență	0Hz ~ 26.5GHz	Caracteristici	-
Circuit	SPDT		

Vești înrudite



Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/07/4

2023/08/17

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/07/20

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

2023/08/3

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT
Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/07/11

2023/08/16

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30