



## SW1-040120RI1NM

Număr parc	<a href="#">SW1-040120RI1NM</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">MITEQ (Narda-MITEQ)</a>	Starea stocului	5303 pcs stock
Descriere produs	SWITCH	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Single-Pole Single-Throw Switches.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 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

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

### Specificații de SW1-040120RI1NM

Tensiune - Aprovizionare	5V, 12V	Topologie	Reflective
Frecvența de testare	12GHz	Pachetul dispozitivului furnizor	Module
Serie	-	Tip RF	General Purpose
Pachet / Caz	Module, SMA Connectors	Pachet	Box
P1dB	-	Temperatura de Operare	-
Izolare	-	Pierdere de inserție	-
Impedanta	-	IIP3	-
Interval de frecvență	4GHz ~ 12GHz	Caracteristici	-
Circuit	SPST	Numărul produsului de bază	SW1-040120

### Vești înrudite



Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Un raport de progres reram

2023/04/26

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT singur modul

2023/03/16

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

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

2023/07/14

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testul radar auto auto

2023/09/15

Embedded World: Video Interview - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27