



SW6-005180AI2NM

Număr parc	SW6-005180AI2NM	Statutul RoHs	
Producator / Marca	MITEQ (Narda-MITEQ)	Starea stocului	5822 pcs stock
Descriere produs	SWITCH	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Single-Pole Six-Throw Switches.pdf	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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de SW6-005180AI2NM

Tensiune - Aprovizionare	5V	Topologie	Absorptive
Frecvența de testare	18GHz	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	5MHz ~ 18GHz	Caracteristici	-
Circuit	SP6T	Numărul produsului de bază	SW6-005180

Vești înrudite



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

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/08/31

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12

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

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT
2023/07/11

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii
2023/08/22

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN
2023/07/14

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele
2023/08/16

Audio și locul său în evoluția Bluetooth
2023/07/19

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

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28