



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

D3I0802N

Număr parc	D3I0802N	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	DiTom Microwave Inc.	Starea stocului	64 pcs stock
Descriere produs	0.80 - 2.00 GHZ ISOLATOR	Barca din	Hong Kong
Foi de date	D3I0802N Drawing.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

64 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs

\$686.082

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 D3I0802N

VSWR	1.5	Tip	Isolator
Pachetul dispozitivului furnizor	-	Serie	-
Putere - Media înainte	50 W	Pachet / Caz	Module
Pachet	Bag	Izolare	14dB
Pierdere de inserție	1dB	Frecvență	800 MHz ~ 2 GHz
Tip conector	TYPE-N FEMALE	Numărul produsului de bază	D3I0802

Vești înrudite



Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureModulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

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

2023/09/7

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/13

2023/09/11

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15