



1575AM55B0001001E

Număr parc	1575AM55B0001001E	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Johanson Technology	Starea stocului	5917 pcs stock
Descriere produs	RF ANT 1.575GHZ CHIP SOLDER SMD	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.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 1575AM55B0001001E

VSWR	-	terminare	Solder
Serie	-	Întoarcere pierdere	-9.5dB
RF Familie / Standard	Navigation	Pachet	Tape & Reel (TR)
Număr de benzi	1	Tipul de montare	Surface Mount
Ingress Protection	-	Înălțime (Max)	0.142" (3.60mm)
Câștig	15dBi	Interval de frecvență	-
Grupul de frecvențe	UHF (1GHz ~ 2GHz)	Frecvență (centru / bandă)	1.575GHz
Caracteristici	LNA	Aplicații	GPS
Tipul antenei	Chip		

Vești înrudite



Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus
2023/09/13

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

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V
2023/08/23

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

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

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT DC Converter în a doua generație
2023/09/7

2023/07/11

Un raport de progres reram
2023/04/26

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/08/3

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15