



## 7488910043

Număr parc	<a href="#">7488910043</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	<a href="#">AMBER Wireless GmbH (Würth Elektronik)</a>	Starea stocului	20661 pcs stock
Descriere produs	RF ANT 433MHZ CHIP SOLDER SMD	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">7488910043 Preliminary.pdf</a> <a href="#">7488910043 Preliminary.pdf</a> <a href="#">WE-MCA Series.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 20661 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	50 pcs	100 pcs	250 pcs
\$2.473	\$2.409	\$2.299	\$2.19	\$2.08

### 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 trimiteti un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de 7488910043

VSWR	2	terminare	Solder
Serie	WE-MCA	Întoarcere pierdere	-
RF Familie / Standard	Bluetooth, Cellular, WiFi	Putere - Max	2 W
Pachet	Tape & Reel (TR)	Număr de benzi	1
Tipul de montare	Surface Mount	Ingress Protection	-
Înălțime (Max)	0.047" (1.20mm)	Câștig	-4dBi
Interval de frecvență	423MHz ~ 443MHz	Grupul de frecvențe	UHF (300MHz ~ 1GHz)
Frecvență (centru / bandă)	433MHz	Caracteristici	-
Aplicații	Bluetooth, GSM, WLAN	Tipul antenei	Chip

### Vești înrudite



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

2023/07/20

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserPCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/07/4

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/07/4

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

2023/03/27

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13