



5250BL14B100001T

Număr parc	5250BL14B100001T	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	Johanson Technology	Starea stocului	5265 pcs stock
Descriere produs	BALUN CERAMIC CHIP WIFI 5250MHZ	Barca din	Hong Kong
Foi de date	5250BL14B100.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

Specificații de 5250BL14B100001T

Serie	5250	Pierdere de returnare (Min)	9.5dB
Diferența de fază	180° ±15°	Pachet / Caz	0603 (1608 Metric)
Pachet	Cut Tape (CT)	Tipul de montare	Surface Mount
Pierdere de inserție (Max)	1.0dB	Impedanță - neechilibrată / echilibrată	50 / 100Ohm
Interval de frecvență	5.15GHz ~ 5.35GHz		

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

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

2023/09/6

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16