



B39741B8624P810

Număr parc	B39741B8624P810	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Qualcomm® RF front-end (RFFE) filter products	Starea stocului	4720 pcs stock
Descriere produs	RF DUPLEXER 710MHZ/740MHZ 9SMD	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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 B39741B8624P810

Tip	Duplexer	Serie	B8624
Pierdere returului (bandă mică / bandă înaltă)	-	Pachet / Caz	9-SMD, No Lead
Tipul de montare	Surface Mount	Pachet	Tape & Reel (TR)
Atenuare în bandă mare (min / max dB)	50.00dB / 60.00dB	Atenuare în bandă redusă (min / max dB)	55.00dB / 64.00dB
		Frecvențe frecvente (joasă / înaltă)	704MHz ~ 716MHz / 734MHz ~ 746MHz

Vești înrudite



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

2023/08/29

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

2023/07/28

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/07/11

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech

2023/07/18

SOC-urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/08/3

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

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

2023/08/7

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30