





Walsin Technology


RFBLN2012090A1T

Número de pieza:	RFBLN2012090A1T
Fabricante / Marca:	Walsin Technology
Descripción del producto	BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/100 6SMD
Hojas de datos:	 RFBLN2012090A1T.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	338497 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de RFBLN2012090A1T

NÚMERO DE PIEZA	RFBLN2012090A1T
FABRICANTE	Walsin Technology
DESCRIPCIÓN	BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/100 6SMD
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	338497 pcs
FICHA DE DATOS	 RFBLN2012090A1T.pdf
SERIE	RFBLN
PÉRDIDA DE RETORNO (MIN)	10dB
DIFERENCIA DE FASE	180° ±10°
EMBALAJE	Cut Tape (CT)
PAQUETE / CUBIERTA	6-SMD
OTROS NOMBRES	1292-1004-1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LA PÉRDIDA DE INSERCIÓN (MAX)	1.0dB
IMPEDANCIA - DESEQUILIBRADO / BALANCED	50 / 100 Ohm
RANGO DE FRECUENCIA	2.4GHz ~ 2.5GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Balun 2.4GHz ~ 2.5GHz 50 / 100 Ohm 6-SMD

Tags relacionados

Walsin Technology RFBLN2012090A1T	Distribuidor RFBLN2012090A1T	Proveedor RFBLN2012090A1T
Precio RFBLN2012090A1T	RFBLN2012090A1T Imágenes	Imagen RFBLN2012090A1T
Hoja de datos PDF RFBLN2012090A1T	Descargar la hoja de datos de RFBLN2012090A1T	Hoja de datos RFBLN2012090A1T
RFBLN2012090A1T Stock	Comprar RFBLN2012090A1T	Comprar Walsin Technology RFBLN2012090A1T
Walsin Technology RFBLN2012090A1T	Proveedor Walsin Technology	Distribuidor Walsin Technology
Walsin Technology RFBLN2012090A1T	Walsin Technology Corporation RFBLN2012090A1T	

Productos relacionados

 <p>RFBPF1608060A1T Fabricantes: Walsin Technology Descripción: FILTER BANDPASS 2.4GHZ ISM SMD En stock: 1064706 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RFBLN2012090BM5T25 Fabricantes: Walsin Technology Descripción: BALUN 800MHZ-1.9GHZ 50/200 10SMD En stock: 1051155 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RFB350-48S12-R5Y Fabricantes: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Descripción: DC DC CONVERTER 7.2-13.2V 350W En stock: 5073 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RFBPB2012090A9T Fabricantes: Walsin Technology Descripción: FILTER RF BALANCE 2.4GHZ ISM En stock: 912070 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RFB350-48S12-R5TY Fabricantes: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Descripción: DC DC CONVERTER 12V 350W En stock: 6273 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RFB350-48S12-R5J Fabricantes: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Descripción: DC DC CONVERTER 7.2-13.2V 350W En stock: 3882 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RFBLN1608060AF6T50 Fabricantes: Walsin Technology Descripción: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 0603 En stock: 151202 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RFBPB2012090A1T Fabricantes: Walsin Technology Descripción: FILTER RF BALANCE 2.4GHZ ISM En stock: 983270 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RFBPB2012090AM1T61 Fabricantes: Walsin Technology Descripción: FILTER RF BALANCE 2.4GHZ ISM En stock: 919201 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RFB350-48S12-5TJ Fabricantes: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Descripción: DC DC CONVERTER 12V 350W En stock: 2901 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RFBPF1608040A5T Fabricantes: Walsin Technology Descripción: FILTER BANDPASS 2.4GHZ ISM SMD En stock: 497985 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RFBLN1608050AM8T62 Fabricantes: Walsin Technology Descripción: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 6SMD En stock: 1090429 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos

Email: Info@infinity-electronic.com

Dirección: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

