



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

5250BL15B100E

Número de pieza:	5250BL15B100E	Fabricante / Marca:	Johanson Technology
Descripción del producto:	BALUN 5.15-5.35GHZ 50/100 0805	Nave de:	Hong Kong
Estado de RoHS:	Sin plomo por exención / Cumple con RoHS	Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Hojas de datos:	5250BL15B100E.pdf		

ENVIAR CONSULTA >

Detalles de producto

Número de pieza	5250BL15B100E	Fabricante	Johanson Technology
Descripción	BALUN 5.15-5.35GHZ 50/100 0805	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo por exención / Cumple con RoHS
Ficha de datos	5250BL15B100E.pdf		
Serie	5250	Pérdida de retorno (Min)	9.5dB
Diferencia de fase	180° ±10°	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	0805 (2012 Metric)	Otros nombres	5250BL15B100 712-1055-2
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free by exemption / RoHS Compliant	La pérdida de inserción (Max)	1.2dB
Impedancia - desequilibrado / Balanced	50 / 100 Ohm	Rango de frecuencia	5.15GHz ~ 5.35GHz
Descripción detallada	RF Balun 5.15GHz ~ 5.35GHz 50 / 100 Ohm 0805 (2012 Metric)		

Productos relacionados

<p>5250AT43A200 Fabricantes: Johanson Technology Descripción: RF ANT 5.3GHZ CHIP SOLDER SMD RFQ</p>	<p>5250998-84 Fabricantes: Vector Electronics & Technology, Inc. Descripción: BACKPLANE INSULATION STRIP 17.0" Descargar: 5250998-84.pdf RFQ</p>
<p>5251 Fabricantes: Keystone Electronics Corp. Descripción: CONTACT BATTERY D NEGATIVE COIL Descargar: 5251.pdf RFQ</p>	<p>5250E Fabricantes: Ohmite Descripción: KNOB FLUTED W/SKIRT 0.250" PLAST Descargar: 5250E.pdf RFQ</p>
<p>5250AT43A200E Fabricantes: Johanson Technology Descripción: RF ANT 5.3GHZ CHIP SOLDER SMD RFQ</p>	<p>5250998-46 Fabricantes: Vector Electronics & Technology, Inc. Descripción: BACKPLANE INSULATION STRIP 9.4" RFQ</p>
<p>5250BL14B100T Fabricantes: Johanson Technology Descripción: BALUN 5.15-5.35GHZ 50/100 0603 Descargar: 5250BL14B100T.pdf RFQ</p>	<p>525125-1 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: RIVET RFQ</p>
<p>52505C Fabricantes: Murata Power Solutions Descripción: COMMON MODE CHOKE 2.4A 2LN TH Descargar: 52505C.pdf RFQ</p>	<p>52512-1 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: CONN SPADE TERM 22-26AWG #4 Descargar: 52512-1.pdf RFQ</p>
<p>525108 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: RETAINING RING ANDER RFQ</p>	<p>5251 Fabricantes: Pomona Electronics Descripción: TEST CLIP 14PIN SOIC Descargar: 5251.pdf RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Johanson Technology 5250BL15B100E	Distribuidor 5250BL15B100E	Proveedor 5250BL15B100E
Precio 5250BL15B100E	Fotos de 5250BL15B100E	Imagen 5250BL15B100E
Hoja de datos 5250BL15B100E PDF	5250BL15B100E Descargar hoja de datos	Hoja de datos 5250BL15B100E
Acción 5250BL15B100E	Comprar 5250BL15B100E	Comprar Johanson Technology 5250BL15B100E
Johanson Technology 5250BL15B100E	Proveedor Johanson Technology	Distribuidor Johanson Technology
Johanson Technology 5250BL15B100E	Johanson 5250BL15B100E	Johanson Technology Inc. 5250BL15B100E