



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

DXW21BN7511TL

Número de pieza: **DXW21BN7511TL**

Descripción del producto: BALUN 50MHZ-870MHZ 75/75 0805

Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Especificaciones: [DXW21BN7511TL.pdf](#)

Fabricante / Marca: Murata Electronics

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	DXW21BN7511TL	Fabricante	Murata Electronics
Descripción	BALUN 50MHZ-870MHZ 75/75 0805	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	DXW21BN7511TL.pdf		
Serie	-	Pérdida de retorno (Min)	-
Diferencia de fase	-	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	0805 (2012 Metric)	Otros nombres	490-7744-2
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
La pérdida de inserción (Max)	1.0dB	Impedancia - desequilibrado / Balanced	75 / 75 Ohm
Rango de frecuencia	50MHz ~ 870MHz	Descripción detallada	RF Balun 50MHz ~ 870MHz 75 / 75 Ohm 0805 (2012 Metric)

Productos relacionados

<p>EHF-FD1621 Fabricantes: Panasonic Descripción: BALUN 1.1GHZ-1.45GHZ 50/200 1206 Descargar: EHF-FD1621.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>BRN6036-0008S Fabricantes: Bourns, Inc. Descripción: BALUN 2MHZ-370MHZ 6SMD GULL WING Descargar: BRN6036-0008S.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HHM1904A1 Fabricantes: TDK Corporation Descripción: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/75 0402 Descargar: HHM1904A1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>2-2.5-6DL Fabricantes: Bourns, Inc. Descripción: BALUN 10KHZ-100MHZ 6SMD GW Descargar: 2-2.5-6DL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CX2111NLT Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: IC CHIP</p> <p>RFQ</p>	<p>DXW21HN5011BL Fabricantes: Murata Electronics Descripción: BALUN 100MHZ-1GHZ 50/50 0805 Descargar: DXW21HN5011BL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CX2240NL Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: IC CHIP</p> <p>RFQ</p>	<p>CX2148NL Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: IC CHIP</p> <p>RFQ</p>
<p>ATB2012E-50012M-T01 Fabricantes: TDK Corporation Descripción: BALUN 400MHZ-1.8GHZ 50/100 0805 Descargar: ATB2012E-50012M-T01.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CP-B8802NL Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: IC CHIP</p> <p>RFQ</p>
<p>DXW21BN7511SL Fabricantes: Murata Electronics Descripción: BALUN 1GHZ-1.5GHZ 75/75 0805 Descargar: DXW21BN7511SL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LDM185G4210CC001 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: BALUN 4.9GHZ-5.95GHZ 50/100 0603 Descargar: LDM185G4210CC001.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Murata Electronics DXW21BN7511TL
 Precio DXW21BN7511TL
 Hoja de datos DXW21BN7511TL PDF
 Acción DXW21BN7511TL
 Murata Electronics DXW21BN7511TL
 Murata Electronics DXW21BN7511TL
 TOKO / Murata DXW21BN7511TL

Distribuidor DXW21BN7511TL
 Fotos de DXW21BN7511TL
 DXW21BN7511TL Descargar hoja de datos
 Comprar DXW21BN7511TL
 Proveedor Murata Electronics
 MURATA DXW21BN7511TL

Proveedor DXW21BN7511TL
 Imagen DXW21BN7511TL
 Hoja de datos DXW21BN7511TL
 Comprar Murata Electronics DXW21BN7511TL
 Distribuidor Murata Electronics
 Murata Electronics North America DXW21BN7511TL