



## DXP2ABN7514TL

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	DXP2ABN7514TL
<b>Fabricante / Marca</b>	Murata Electronics
<b>Parte de la descripción:</b>	BALUN 50MHZ-870MHZ 75/300 0804
<b>Hojas de datos:</b>	DXP2ABN7514TL.pdf
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**DXP2ABN7514TL** 100% nuevas piezas originales 3900 en stock, encuentre el precio DXP2ABN7514TL, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre DXP2ABN7514TL Murata Electronics con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ DXP2ABN7514TL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de DXP2ABN7514TL.

Número de pieza	DXP2ABN7514TL	Fabricante / Marca	Murata Electronics
Serie	-	Pérdida de retorno (Min)	-
Diferencia de fase	-	embalaje	Cut Tape (CT)
Paquete / Cubierta	0804 (2010 Metric), 8 Lead	Otros nombres	490-11951-1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
La pérdida de inserción (Max)	1.8dB	Impedancia - desequilibrado / Balanced	75 / 300 Ohm
Rango de frecuencia	50MHz ~ 870MHz	Descripción detallada	RF Balun 50MHz ~ 870MHz 75 / 300 Ohm 0804 (2010 Metric), 8 Lead
Cantidad de stock	3900 pcs Stock	Categoría	<a href="#">RF/IF y RFID &gt; Balun</a>
Descripción	BALUN 50MHZ-870MHZ 75/300 0804	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con DXP2ABN7514TL

Murata Electronics DXP2ABN7514TL	Parte DXP2ABN7514TL	Precio DXP2ABN7514TL	Distribuidor DXP2ABN7514TL
DXP2ABN7514TL Technical	Stock DXP2ABN7514TL	Inventario DXP2ABN7514TL	Proveedor DXP2ABN7514TL
Pedido en línea DXP2ABN7514TL	Consulta DXP2ABN7514TL	Imagen DXP2ABN7514TL	Imagen DXP2ABN7514TL
DXP2ABN7514TL pdf	Hoja de datos DXP2ABN7514TL	Hoja de datos DXP2ABN7514TL	Hoja de datos pdf DXP2ABN7514TL
Descargar la hoja de datos DXP2ABN7514TL	Fabricante Murata Electronics	Murata Electronics DXP2ABN7514TL	MURATA DXP2ABN7514TL
Murata Electronics North America DXP2ABN7514TL	TOKO / Murata DXP2ABN7514TL		

### También te puede interesar:

<p><b>LDM181G9310CC001</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 1.71-2.155GHZ 50/100 0603  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 67100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DXP18CN7510T</b>  <b>Descripción:</b> DXP18CN7510T MURATA SMD  <b>Fabricantes:</b> MURATA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2758 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DXP18BN5014TL</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 50MHZ-870MHZ 50/200 0603  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>DXP18CN7510TL</b>  <b>Descripción:</b> RF DIR COUPLER 50MHZ-870MHZ 0603  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MABA-009594-CF18A0</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 5MHZ-200MHZ 1:1 6SMD GW  <b>Fabricantes:</b> Aeroflex (MACOM Technology Solutions)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HHM1515B2</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 880MHZ-960MHZ 50/200 0805  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2684 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LDB212G4005C-001</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 2.3GHZ-2.5GHZ 50/50 0805  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 52000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HHM1932A2</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 862MHZ-894MHZ 50/100 0402  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2450BL15B200E</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/200 0805  <b>Fabricantes:</b> Johanson Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HHM1711D1</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/100 0603  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 28500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MABA-007681-CT2010</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 5MHZ-1.2GHZ 1:2 4SMD  <b>Fabricantes:</b> Aeroflex (MACOM Technology Solutions)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2720 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DXP18BN5014T</b>  <b>Descripción:</b> DXP18BN5014T MUARATA SMD  <b>Fabricantes:</b> MUARATA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2752 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>BD2425J50100AHF</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/100 0805  <b>Fabricantes:</b> Anaren  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2450FB15M0001E</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 0805  <b>Fabricantes:</b> Johanson Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HHM1548E1</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 3.2GHZ-3.9GHZ 50/200 0805  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2771 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>C6058NL</b>  <b>Descripción:</b> IC CHIP  <b>Fabricantes:</b> Pulse Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2657 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2450FB15K0005E</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 0805  <b>Fabricantes:</b> Johanson Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 24400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>C2073</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 5MHZ-200MHZ 1:4 5SMD MODUL  <b>Fabricantes:</b> Pulse Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>DXW21BN7511SL</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 1GHZ-1.5GHZ 75/75 0805  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 47200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MABACT0063</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 5MHZ-1GHZ 1.5:1 6SMD FLAT  <b>Fabricantes:</b> Aeroflex (MACOM Technology Solutions)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2789 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DXP18BN5014HL</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 470MHZ-790MHZ 50/200 0603  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LFB182G45BG5D920</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 6SMD  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>5400BL15B100E</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 4.9GHZ-5.9GHZ 50/100 0805  <b>Fabricantes:</b> Johanson Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2694 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HHM1570B1</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 4.9GHZ-5.95GHZ 50/100 0805  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HHM1711E1</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 2.3GHZ-2.7GHZ 50/100 0603  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HHM1904A1</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/75 0402  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 158000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BAL-CW1250D3</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 5UF8GA FCBGA  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HHM1523B3</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 824MHZ-894MHZ 50/100 0805  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2595FB16A0100E</b>  <b>Descripción:</b> BALUN 2.3GHZ-2.69GHZ 50/100 0806  <b>Fabricantes:</b> Aeroflex (MACOM Technology Solutions)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DXP252690DT-5031A3</b>  <b>Descripción:</b> TDK SMD  <b>Fabricantes:</b> TDK  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>

**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM  
 Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945  
 Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong