

## RO28

Número de pieza: **RO28**

Descripción del producto: ACCY SUB MISC RW 28IN

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos:

Fabricante / Marca: Laird Technologies - Antennas

Nave de: Hong Kong

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



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

[ENVIAR CONSULTA](#)

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	RO28	<b>Fabricante</b>	Laird Technologies - Antennas
<b>Descripción</b>	ACCY SUB MISC RW 28IN	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>			
<b>Serie</b>	*	<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant		

### Productos relacionados

<p><b>RO21</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ACCY SUB MISC RW 21IN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RO2406NM</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR N MALE Descargar: <a href="#">RO2406NM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>GB8XT</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: MOUNT MAGN 3/4" 8X TNCM</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RO2073A-6</b> Fabricantes: Murata Electronics Descripción: SAW RES 315.0000MHZ SMD Descargar: <a href="#">RO2073A-6.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>RO2404NM</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR N MALE Descargar: <a href="#">RO2404NM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G8XB</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: MOUNT MAGN 3/4" 8X BNCM</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>RO2408NF</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR N FEM Descargar: <a href="#">RO2408NF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RO2044</b> Fabricantes: Murata Electronics Descripción: SAW RES 318.0000MHZ Descargar: <a href="#">RO2044.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>RO2103A</b> Fabricantes: Murata Electronics Descripción: SAW RES 418.0000MHZ SMD Descargar: <a href="#">RO2103A.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RO25002NM</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RADOME OMNI 2300-2700 MHZ N MA Descargar: <a href="#">RO25002NM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>RO2406NF</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR N FEM Descargar: <a href="#">RO2406NF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RO2408NM</b> Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR N MALE Descargar: <a href="#">RO2408NM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

Laird Technologies - Antennas RO28  
 Precio RO28  
 Hoja de datos RO28 PDF  
 Acción RO28  
 Laird Technologies - Antennas RO28  
 Laird Technologies - Antennas RO28

Distribuidor RO28  
 Fotos de RO28  
 RO28 Descargar hoja de datos  
 Comprar RO28  
 Proveedor Laird Technologies - Antennas  
 Laird Technologies IAS RO28

Proveedor RO28  
 Imagen RO28  
 Hoja de datos RO28  
 Comprar Laird Technologies - Antennas RO28  
 Distribuidor Laird Technologies - Antennas