



## GD53-28

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Número de pieza:         | GD53-28  |
| Fabricante / Marca:      | Laird Technologies - Antennas                                  |
| Descripción del producto | RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT                               |
| Hojas de datos:          | <a href="#">1.GD53-28.pdf</a><br><a href="#">2.GD53-28.pdf</a> |
| Estado de RoHS           | Sin plomo / Cumple con RoHS                                    |
| Condición de stock       | 1309 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 GD53-28

|  |   |
|--|---|
| NÚMERO DE PIEZA                          | GD53-28   |
| FABRICANTE                               | Laird Technologies - Antennas   |
| DESCRIPCIÓN                              | RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT  |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS      | Sin plomo / Cumple con RoHS   |
| CANTIDAD DISPONIBLE                      | 1309 pcs  |
| FICHA DE DATOS                           | <a href="#">1.GD53-28.pdf</a><br><a href="#">2.GD53-28.pdf</a>  |
| VSWR                                     | 1.5   |
| TERMINACIÓN                              | Connector, N Female   |
| SERIE                                    | -   |
| PÉRDIDA DE RETORNO                       | -   |
| POTENCIA - MAX                           | 100W  |
| EMBALAJE                                 | Bulk  |
| CANTIDAD DE BANDAS                       | 1   |
| TIPO DE MONTAJE                          | Bracket Mount   |
| NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS           | Lead free / RoHS Compliant  |
| PROTECCIÓN DE INGRESO                    | -   |
| ALTURA (MAX)                             | 36.000" (914.40mm)  |
| GANANCIA                                 | 28dBi   |
| RANGO DE FRECUENCIA                      | 5.15GHz ~ 5.35GHz   |
| GRUPO DE FRECUENCIA                      | SHF (f > 4 GHz)   |
| FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)              | 5.3GHz  |
| CARACTERÍSTICAS                          | -   |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA                    | 5.3GHz WiMax™, WLAN Parabolic Grid RF Antenna 5.15GHz ~ 5.35GHz 28dBi Connector, N Female Bracket Mount |
| APLICACIONES                             | WiMax™, WLAN  |
| TIPO DE ANTENA                           | Parabolic Grid  |

### Tags relacionados

|                                       |   |   |
|---------------------------------------|---|---|
| Laird Technologies - Antennas GD53-28 | Distribuidor GD53-28                    | Proveedor GD53-28                             |
| Precio GD53-28                        | GD53-28 Imágenes                        | Imagen GD53-28                                |
| Hoja de datos PDF GD53-28             | Descargar la hoja de datos de GD53-28   | Hoja de datos GD53-28                         |
| GD53-28 Stock                         | Comprar GD53-28                         | Comprar Laird Technologies - Antennas GD53-28 |
| Laird Technologies - Antennas GD53-28 | Proveedor Laird Technologies - Antennas | Distribuidor Laird Technologies - Antennas    |
| Laird Technologies - Antennas GD53-28 | Laird Technologies IAS GD53-28          |   |

### Productos relacionados

|   |   |
|---|---|
| <p><b>GD53-25</b><br/>Fabricantes: Laird Technologies - Antennas<br/>Descripción: RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT<br/>En stock: 1695 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     | <p><b>GD57-28</b><br/>Fabricantes: Laird Technologies - Antennas<br/>Descripción: RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT<br/>En stock: 1133 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     |
| <p><b>GD53-21</b><br/>Fabricantes: Laird Technologies - Antennas<br/>Descripción: RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT<br/>En stock: 1503 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     | <p><b>GD57-21</b><br/>Fabricantes: Laird Technologies - Antennas<br/>Descripción: RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT<br/>En stock: 1683 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     |
| <p><b>GD58-29</b><br/>Fabricantes: Laird Technologies - Antennas<br/>Descripción: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT<br/>En stock: 1383 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     | <p><b>GD58-22</b><br/>Fabricantes: Laird Technologies - Antennas<br/>Descripción: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT<br/>En stock: 1952 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     |
| <p><b>GD5W-28P-NF</b><br/>Fabricantes: Laird Technologies - Antennas<br/>Descripción: RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30"<br/>En stock: 1447 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> | <p><b>GD57-25</b><br/>Fabricantes: Laird Technologies - Antennas<br/>Descripción: RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT<br/>En stock: 1397 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     |
| <p><b>GD58-26</b><br/>Fabricantes: Laird Technologies - Antennas<br/>Descripción: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT<br/>En stock: 1508 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     | <p><b>ANT-916-CW-HD</b><br/>Fabricantes: Linx Technologies<br/>Descripción: RF ANT 916MHZ WHIP STR RP-SMA ML<br/>En stock: 11171 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>          |
| <p><b>GD5W-21P-NF</b><br/>Fabricantes: Laird Technologies - Antennas<br/>Descripción: RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30"<br/>En stock: 1929 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> | <p><b>GD5W-25P-NF</b><br/>Fabricantes: Laird Technologies - Antennas<br/>Descripción: RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30"<br/>En stock: 1849 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |