



GD5W-21P-NF

Número de pieza:	GD5W-21P-NF
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30"
Hojas de datos:	GD5W-21P-NF.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	1929 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 GD5W-21P-NF

NÚMERO DE PIEZA	GD5W-21P-NF
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30"
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	1929 pcs
FICHA DE DATOS	GD5W-21P-NF.pdf
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)	15.709" (399.00mm)
GANANCIA	21dBi
RANGO DE FRECUENCIA	4.94GHz ~ 5.85GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	SHF (f > 4 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	5.4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	5.4GHz WiMax™, WLAN Parabolic Grid RF Antenna 4.94GHz ~ 5.85GHz 21dBi Connector, N Female Bracket Mount
APLICACIONES	WiMax™, WLAN
TIPO DE ANTENA	Parabolic Grid

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas GD5W-21P-NF	Distribuidor GD5W-21P-NF	Proveedor GD5W-21P-NF
Precio GD5W-21P-NF	GD5W-21P-NF Imágenes	Imagen GD5W-21P-NF
Hoja de datos PDF GD5W-21P-NF	Descargar la hoja de datos de GD5W-21P-NF	Hoja de datos GD5W-21P-NF
GD5W-21P-NF Stock	Comprar GD5W-21P-NF	Comprar Laird Technologies - Antennas GD5W-21P-NF
Laird Technologies - Antennas GD5W-21P-NF	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas GD5W-21P-NF	Laird Technologies IAS GD5W-21P-NF	

Productos relacionados

<p>GD58-26 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT En stock: 1508 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GD5W-25P-NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30" En stock: 1849 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GD57-28 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT En stock: 1133 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GD53-21 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT En stock: 1503 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GD57-21 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT En stock: 1683 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GD53-25 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT En stock: 1695 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GD58-29 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT En stock: 1383 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GD57-25 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT En stock: 1397 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>0479501011 Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company Descripción: RF ANT 2.4/5GHZ PCB TRC CAB .61" En stock: 18770 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GD5W-28P-NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30" En stock: 1447 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GD58-22 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT En stock: 1952 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GD53-28 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT En stock: 1309 pcs</p> <p>RFQ</p>