



## S24497P79NM

Número de pieza:	S24497P79NM
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 79"
Hojas de datos:	S24497P79NM.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	1446 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 S24497P79NM

NÚMERO DE PIEZA	S24497P79NM
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 79"
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	1446 pcs
FICHA DE DATOS	S24497P79NM.pdf
VSWR	2
TERMINACIÓN	Cable (2M) - N Male
SERIE	-
PÉRDIDA DE RETORNO	-
POTENCIA - MAX	10W
EMBALAJE	Bulk
CANTIDAD DE BANDAS	2
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)	1.500" (38.10mm)
GANANCIA	7dBi
RANGO DE FRECUENCIA	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz, 5.4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	2.4GHz, 5.4GHz Wi-Fi, WiMax™ Panel RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz 7dBi Cable (2M) - N Male Bracket Mount
APLICACIONES	Wi-Fi, WiMax™
TIPO DE ANTENA	Panel

### Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas S24497P79NM	Distribuidor S24497P79NM	Proveedor S24497P79NM
Precio S24497P79NM	S24497P79NM Imágenes	Imagen S24497P79NM
Hoja de datos PDF S24497P79NM	Descargar la hoja de datos de S24497P79NM	Hoja de datos S24497P79NM
S24497P79NM Stock	Comprar S24497P79NM	Comprar Laird Technologies - Antennas S24497P79NM
Laird Technologies - Antennas S24497P79NM	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas S24497P79NM	Laird Technologies IAS S24497P79NM	

### Productos relacionados

<p><b>S24497P36RSM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" En stock: 1569 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>S24517PT36RSM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.5GHZ PANEL CAB 36" En stock: 791 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>S24497P36NF</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" En stock: 1671 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>S245112PT36RTN</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" En stock: 481 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>S24497P79RSM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 79" En stock: 1389 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>S2451DB18RRTN</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT MIMO OMNI 6BAND RP TNC MALE En stock: 1187 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>S24497P36RTN</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" En stock: 1649 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>S24512BPX36RSM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.4GHZ CAB BRKT 36" En stock: 1412 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>S245112PT36RSM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" En stock: 494 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>S24497P36NM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" En stock: 1248 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>S24497P36TNM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 18" En stock: 1644 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>S24497P18SMM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 18" En stock: 1538 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>