



## IN24-10

Número de pieza:	IN24-10
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 2.4GHZ MOD N FEM CHAS 9"
Hojas de datos:	IN24-10.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	2668 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 IN24-10

NÚMERO DE PIEZA	IN24-10
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 2.4GHZ MOD N FEM CHAS 9"
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	2668 pcs
FICHA DE DATOS	IN24-10.pdf
VSWR	1.5
TERMINACIÓN	Connector, N Female
SERIE	InWave®
PÉRDIDA DE RETORNO	-14dB
POTENCIA - MAX	100W
EMBALAJE	Bulk
CANTIDAD DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAJE	Chassis Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	-
ALTURA (MAX)	1.772" (45.00mm)
GANANCIA	10dBi
RANGO DE FRECUENCIA	2.4GHz ~ 2.483GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	2.4GHz WLAN Module RF Antenna 2.4GHz ~ 2.483GHz 10dBi Connector, N Female Chassis Mount
APLICACIONES	WLAN
TIPO DE ANTENA	Module

### Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas IN24-10	Distribuidor IN24-10	Proveedor IN24-10
Precio IN24-10	IN24-10 Imágenes	Imagen IN24-10
Hoja de datos PDF IN24-10	Descargar la hoja de datos de IN24-10	Hoja de datos IN24-10
IN24-10 Stock	Comprar IN24-10	Comprar Laird Technologies - Antennas IN24-10
Laird Technologies - Antennas IN24-10	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas IN24-10	Laird Technologies IAS IN24-10	

### Productos relacionados

<p><b>IN24-3B</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ DOME N FEM PAN 9" En stock: 2281 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>IN24-3A</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ DOME N FEM PAN 9" En stock: 2626 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>IN24-65-8</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ MODULE CAB BRKT MT En stock: 3615 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>IN24-50D-RSMA</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA En stock: 3329 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>IN24-5RD-SMA</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT SMA MALE En stock: 7986 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ANT1818B00AT1575S</b> Fabricantes: Yageo Descripción: RF ANT 1.6GHZ CER PATCH SMA FEM En stock: 23765 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>IN24-5RD-RTNC</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-TNC En stock: 7711 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>IN24-5RD-NM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT N MALE En stock: 6474 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>IN24-5-RA-RTNC</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-TNC En stock: 8633 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>IN24-5-RA-RTNCH</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-TNC En stock: 5643 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>IN24-5RD-RSMA</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA En stock: 8650 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>IN24-90-7</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ MODULE CAB BRKT MT En stock: 3613 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>