



EXC902TNX

Número de pieza:	EXC902TNX
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 931MHZ WHIP STR TNX CONN
Hojas de datos:	1.EXC902TNX.pdf 2.EXC902TNX.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	5627 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 EXC902TNX

NÚMERO DE PIEZA	EXC902TNX
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 931MHZ WHIP STR TNX CONN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	5627 pcs
FICHA DE DATOS	1.EXC902TNX.pdf 2.EXC902TNX.pdf
VSWR	1.5
TERMINACIÓN	Connector, TNX
SERIE	EXC
PÉRDIDA DE RETORNO	-
POTENCIA - MAX	50W
EMBALAJE	Bulk
CANTIDAD DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAJE	Connector Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	-
ALTURA (MAX)	3.650" (92.71mm)
GANANCIA	-
RANGO DE FRECUENCIA	902MHz ~ 960MHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	931MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	931MHz Bluetooth, Wi-Fi Whip, Straight RF Antenna 902MHz ~ 960MHz Connector, TNX Connector Mount
APLICACIONES	Bluetooth, Wi-Fi
TIPO DE ANTENA	Whip, Straight

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas EXC902TNX	Distribuidor EXC902TNX	Proveedor EXC902TNX
Precio EXC902TNX	EXC902TNX Imágenes	Imagen EXC902TNX
Hoja de datos PDF EXC902TNX	Descargar la hoja de datos de EXC902TNX	Hoja de datos EXC902TNX
EXC902TNX Stock	Comprar EXC902TNX	Comprar Laird Technologies - Antennas EXC902TNX
Laird Technologies - Antennas EXC902TNX	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas EXC902TNX	Laird Technologies IAS EXC902TNX	

Productos relacionados

<p>EXCN1795SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT TWO-WAY 1710-1880MHZ En stock: 4207 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXC902SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 931MHZ WHIP STR SMA MALE En stock: 7378 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXC902SFU Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 931MHZ WHIP STR SFU CONN En stock: 6916 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXC902SF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 931MHZ WHIP STR SF CONN En stock: 7056 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXC902SFJ Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 931MHZ WHIP STR SFJ CONN En stock: 7981 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXCN1920SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT TWO-WAY 1850-1990MHZ En stock: 4465 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXCN2400TN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR TNC 4" En stock: 2964 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXC902SMLH Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 931MHZ WHIP STR SMA MALE En stock: 6949 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXCAP Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ACCY CAP FOR DEXC ANTENNA En stock: 67157 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXC902TN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 931MHZ WHIP STR TNC MALE En stock: 5696 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXCN824/1850SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT TWO-WAY 824/1850MHZ QW En stock: 3849 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXCN2400RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR RP-TNC 4" En stock: 4053 pcs</p> <p>RFQ</p>