

EXC902SFU

Número de pieza:	EXC902SFU
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 931MHZ WHIP STR SFU CONN
Hojas de datos:	1.EXC902SFU.pdf 2.EXC902SFU.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	6916 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 EXC902SFU

NÚMERO DE PIEZA	EXC902SFU
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 931MHZ WHIP STR SFU CONN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	6916 pcs
FICHA DE DATOS	1.EXC902SFU.pdf 2.EXC902SFU.pdf
VSWR	1.5
TERMINACIÓN	Connector, SFU
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, SFU Connector Mount
APLICACIONES	Bluetooth, Wi-Fi
TIPO DE ANTENA	Whip, Straight

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas EXC902SFU	Distribuidor EXC902SFU	Proveedor EXC902SFU
Precio EXC902SFU	EXC902SFU Imágenes	Imagen EXC902SFU
Hoja de datos PDF EXC902SFU	Descargar la hoja de datos de EXC902SFU	Hoja de datos EXC902SFU
EXC902SFU Stock	Comprar EXC902SFU	Comprar Laird Technologies - Antennas EXC902SFU
Laird Technologies - Antennas EXC902SFU	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas EXC902SFU	Laird Technologies IAS EXC902SFU	

Productos relacionados

<p>EXC902SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 931MHZ WHIP STR SMA MALE En stock: 7378 pcs RFQ</p>	<p>EXC902SMLH Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 931MHZ WHIP STR SMA MALE En stock: 6949 pcs RFQ</p>
<p>EXC902TN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 931MHZ WHIP STR TNC MALE En stock: 5696 pcs RFQ</p>	<p>EXC902BNX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 931MHZ WHIP STR BNX CONN En stock: 6383 pcs RFQ</p>
<p>EXC902KR Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 931MHZ WHIP STR KR CONN En stock: 4308 pcs RFQ</p>	<p>EXC902TNX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 931MHZ WHIP STR TNX CONN En stock: 5627 pcs RFQ</p>
<p>EXC902SFJ Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 931MHZ WHIP STR SFJ CONN En stock: 7981 pcs RFQ</p>	<p>EXC902SF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 931MHZ WHIP STR SF CONN En stock: 7056 pcs RFQ</p>
<p>EXCAP Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ACCY CAP FOR DEXC ANTENNA En stock: 67157 pcs RFQ</p>	<p>EXC902MD Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 931MHZ WHIP STR MD CONN En stock: 7256 pcs RFQ</p>
<p>EXCN1795SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT TWO-WAY 1710-1880MHZ En stock: 4207 pcs RFQ</p>	<p>EXC902MX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 931MHZ WHIP STR MX CONN En stock: 9100 pcs RFQ</p>