



EXB000SF

Número de pieza:	EXB000SF
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT WHIP STR SF CONN CONN MT
Hojas de datos:	EXB000SF.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	6851 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 EXB000SF

NÚMERO DE PIEZA	EXB000SF
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT WHIP STR SF CONN CONN MT
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	6851 pcs
FICHA DE DATOS	EXB000SF.pdf
VSWR	1.5
TERMINACIÓN	Connector, SF
SERIE	EXB
PÉRDIDA DE RETORNO	-
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)	7.000" (177.80mm)
GANANCIA	0dBi
RANGO DE FRECUENCIA	-
GRUPO DE FRECUENCIA	-
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	-
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Whip, Straight RF Antenna 0dBi Connector, SF Connector Mount
APLICACIONES	-
TIPO DE ANTENA	Whip, Straight

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas EXB000SF	Distribuidor EXB000SF	Proveedor EXB000SF
Precio EXB000SF	EXB000SF Imágenes	Imagen EXB000SF
Hoja de datos PDF EXB000SF	Descargar la hoja de datos de EXB000SF	Hoja de datos EXB000SF
EXB000SF Stock	Comprar EXB000SF	Comprar Laird Technologies - Antennas EXB000SF
Laird Technologies - Antennas EXB000SF	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas EXB000SF	Laird Technologies IAS EXB000SF	

Productos relacionados

<p>EXB000MD Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT WHIP STR MD CONN CONN MT En stock: 7006 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXB00MXI Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT WHIP STR MXI CONN MT En stock: 7361 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXB100-48S05 Fabricantes: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Descripción: DC DC CONVERTER 5V 100W En stock: 5306 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXB000MX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT WHIP STR MX CONN CONN MT En stock: 5705 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXB.1B.308.HLN Fabricantes: LEMO Descripción: CONN RCPT FEMALE 8POS GOLD SOLDER En stock: 4505 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXB000TN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT WHIP STR TN CONN CONN MT En stock: 7862 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXB000SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT WHIP STR SM CONN CONN MT En stock: 7449 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXB000SFU Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT WHIP STR SFU CONN CONN MT En stock: 5774 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXB000SMI Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT WHIP STR SMI CONN CONN MT En stock: 6465 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXB000HT Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT WHIP STR HT CONN MT En stock: 8297 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXB000BNX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT WHIP STR BNX CONN MT En stock: 6502 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXB000BN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT WHIP STR BNC MALE CONN MT En stock: 5463 pcs</p> <p>RFQ</p>