






EXC000SFU

Número de pieza:	EXC000SFU
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 299MHZ WHIP STR SFU CONN
Hojas de datos:	 EXC000SFU.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	5673 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 EXC000SFU

NÚMERO DE PIEZA	EXC000SFU
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 299MHZ WHIP STR SFU CONN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	5673 pcs
FICHA DE DATOS	 EXC000SFU.pdf
VSWR	1.5
TERMINACIÓN	Connector, SFU
SERIE	EXC
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)	-
GANANCIA	-
RANGO DE FRECUENCIA	118MHz ~ 480MHz
GRUPO DE FRECUENCIA	VHF (f < 300 MHz), UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	299MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	299MHz Whip, Straight RF Antenna 118MHz ~ 480MHz Connector, SFU Connector Mount
APLICACIONES	-
TIPO DE ANTENA	Whip, Straight

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas EXC000SFU	Distribuidor EXC000SFU	Proveedor EXC000SFU
Precio EXC000SFU	EXC000SFU Imágenes	Imagen EXC000SFU
Hoja de datos PDF EXC000SFU	Descargar la hoja de datos de EXC000SFU	Hoja de datos EXC000SFU
EXC000SFU Stock	Comprar EXC000SFU	Comprar Laird Technologies - Antennas EXC000SFU
Laird Technologies - Antennas EXC000SFU	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas EXC000SFU	Laird Technologies IAS EXC000SFU	

Productos relacionados

 <p>EXC000SMI Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 450MHZ WHIP STR SMI CONN En stock: 7777 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXC000MX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 299MHZ WHIP STR MX CONN En stock: 8155 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXC000MD Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 299MHZ WHIP STR MD CONN En stock: 8087 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXC1060TN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.1GHZ WHIP STR TN CONN En stock: 7650 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXC000TN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT WHIP STR TN CONN CONN MT En stock: 6671 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXC1-KIT Fabricantes: Panasonic Descripción: KIT BEAD CORE SMD En stock: 4253 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXC000MXI Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 299MHZ WHIP STR MXI CONN En stock: 6204 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXC000SF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 299MHZ WHIP STR SF CONN En stock: 7206 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXC000BN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 299MHZ WHIP STR BN CONN En stock: 7293 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXC000SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 299MHZ WHIP STR SMA MALE En stock: 7378 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXC1000BN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1GHZ WHIP STR BN CONN En stock: 6769 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXC000BNX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 299MHZ WHIP STR BNX CONN En stock: 7191 pcs</p> <p>RFQ</p>