




Laird Technologies - Antennas

EXEN902SM

Número de peza:	EXEN902SM
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrición do produto	ANT TWO-WAY 902MHZ SM CONN 8.3"
Follas de cálculo:	
Estado de RoHS	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	2536 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camión de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.













Especificacións de EXEN902SM

NÚMERO DE PEZA	EXEN902SM
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	ANT TWO-WAY 902MHZ SM CONN 8.3"
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	2536 pcs
FOLLA DE DATOS	
SERIE	-
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Antenna

Etiquetas relacionadas

Laird Technologies - Antennas EXEN902SM	Distribuidor EXEN902SM	Provedor EXEN902SM
Prezo EXEN902SM	Fotos de EXEN902SM	Imaxe EXEN902SM
Folla de datos PDF EXEN902SM	EXEN902SM Descargar Datasheet	Folla de datos EXEN902SM
Stock EXEN902SM	Compra EXEN902SM	Compra Laird Technologies - Antennas EXEN902SM
Laird Technologies - Antennas EXEN902SM	Provedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas EXEN902SM	Laird Technologies IAS EXEN902SM	

Produtos relacionados

 <p>EXE902SFU Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 931MHZ WHIP STR SFU CONN En stock: 4694 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXE902TNX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 931MHZ WHIP STR TNX CONN En stock: 4027 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXE902MD Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 931MHZ WHIP STR MD CONN En stock: 4305 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXE902TNSP Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 931MHZ WHIP STR RP-TNC ML En stock: 4555 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXE821TN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 861MHZ WHIP STR TNC MALE En stock: 4880 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXE902SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 931MHZ WHIP STR SMA MALE En stock: 4295 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXE821SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 861MHZ WHIP STR SMA MALE En stock: 5175 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXE902TN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 931MHZ WHIP STR TNC MALE En stock: 5166 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXE902SF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 931MHZ WHIP STR SF CONN En stock: 4195 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXERN925SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: ANT DUCK EXE 890-960MHZ 1/2W En stock: 2393 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXE902BN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 931MHZ WHIP STR BNC MALE En stock: 5069 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXE821TNX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 861MHZ WHIP STR TNX CONN En stock: 4639 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor de compoñentes electrónicos

Correo electrónico: Info@infinity-electronic.com

Enderezo: 17F, Edificio Comercial Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

