



ETRAB8903

Número da peça:	ETRAB8903
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 915MHZ WHIP STR NMO BASE
Folhas de dados:	1.ETRAB8903.pdf 2.ETRAB8903.pdf 3.ETRAB8903.pdf
Status de RoHS	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	2313 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

Especificações do ETRAB8903

NÚMERO DA PEÇA	ETRAB8903
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 915MHZ WHIP STR NMO BASE
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	2313 pcs
FICHA DE DADOS	1.ETRAB8903.pdf 2.ETRAB8903.pdf 3.ETRAB8903.pdf
VSWR	2
TERMINAÇÃO	Connector, NMO
SÉRIE	Phantom Elite®
PERDA DE RETORNO	-
POWER - MAX	150W
EMBALAGEM	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Base Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	-
ALTURA (MAX)	2.700" (68.58mm)
GANHO	3dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	890MHz ~ 960MHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	915MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	915MHz Whip, Straight RF Antenna 890MHz ~ 960MHz 3dBi Connector, NMO Base Mount
APLICAÇÕES	-
TIPO DE ANTENA	Whip, Straight

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas ETRAB8903	Distribuidor ETRAB8903	Fornecedor ETRAB8903
Preço ETRAB8903	Fotos de ETRAB8903	Imagem ETRAB8903
Folha de dados em PDF ETRAB8903	Folha de dados do download de ETRAB8903	Folha de dados ETRAB8903
Estoque ETRAB8903	Compre ETRAB8903	Compre Laird Technologies - Antennas ETRAB8903
Laird Technologies - Antennas ETRAB8903	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas ETRAB8903	Laird Technologies IAS ETRAB8903	

produtos relacionados

<p>ETRAB8213 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 858MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: 2736 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB8063P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 851MHZ WHIP STR N FEM PAN Em estoque: 1954 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB8063 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 851MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: 2700 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB9023P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 915MHZ WHIP STR N FEM PAN Em estoque: 1645 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB9023 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 915MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: 3005 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRX2 Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Em estoque: 5739 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB821/18503P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 858MHZ/1.9GHZ WHIP STR N Em estoque: 1606 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRX2-PA Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Em estoque: 3378 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRX2USB-PA Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: MODULE ZIGBEE PWR AMP USB STICK Em estoque: 3214 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRX2USB Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: MODULE ZIGBEE USB STICK Em estoque: 6430 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB821/18503 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 858MHZ/1.9GHZ WHIP STR Em estoque: 2477 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB8063NP Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 851MHZ WHIP STR N FEM PAN Em estoque: 1942 pcs</p> <p>RFQ</p>