



## TRA8903NP

Número da peça:	TRA8903NP
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 900MHZ DOME N FEM PAN MT
Folhas de dados:	<a href="#">TRA8903NP.pdf</a>
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	2253 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 TRA8903NP

NÚMERO DA PEÇA	TRA8903NP
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 900MHZ DOME N FEM PAN MT
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	2253 pcs
FICHA DE DADOS	<a href="#">TRA8903NP.pdf</a>
VSWR	2
TERMINAÇÃO	Connector, N Female
SÉRIE	Phantom®
PERDA DE RETORNO	-
POWER - MAX	100W
EMBALAGEM	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Panel 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)	900MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	900MHz GSM Dome RF Antenna 890MHz ~ 960MHz 3dBi Connector, N Female Panel Mount
APLICAÇÕES	GSM
TIPO DE ANTENA	Dome

### Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas TRA8903NP	Distribuidor TRA8903NP	Fornecedor TRA8903NP
Preço TRA8903NP	Fotos de TRA8903NP	Imagem TRA8903NP
Folha de dados em PDF TRA8903NP	Folha de dados do download de TRA8903NP	Folha de dados TRA8903NP
Estoque TRA8903NP	Compre TRA8903NP	Compre Laird Technologies - Antennas TRA8903NP
Laird Technologies - Antennas TRA8903NP	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas TRA8903NP	Laird Technologies IAS TRA8903NP	

### produtos relacionados

<p><b>TRA9020S3PWN-001</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT PHANTOM PMT 902-928MHZ Em estoque: 3515 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA9023</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 915MHZ DOME NMO BASE MT Em estoque: 2312 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TRA8903N</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 900MHZ DOME NMO BASE MT Em estoque: 2937 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA8213P</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 850MHZ DOME N FEM PAN MT Em estoque: 1945 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TRA8213N</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 850MHZ DOME NMO BASE MT Em estoque: 2741 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA8903PT83SM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: OMNI PH PMT 890-960MHZ Em estoque: 1779 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TRA9020S3PBN-001</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT PHANTOM PMT 902-928MHZ Em estoque: 2127 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA9023-NP</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 915MHZ DOME N FEM PAN MT Em estoque: 2095 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TRA8213</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 850MHZ DOME NMO BASE MT Em estoque: 2821 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA8903</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 900MHZ DOME NMO BASE MT Em estoque: 2925 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TRA8903P</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 900MHZ DOME N FEM PAN MT Em estoque: 2742 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA8213NP</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 850MHZ DOME N FEM PAN MT Em estoque: 1496 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>