


## YDA1362

Número da peça:	YDA1362
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 143MHZ WHIP STR N FEM
Folhas de dados:	
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	628 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 YDA1362

NÚMERO DA PEÇA	YDA1362
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 143MHZ WHIP STR N FEM
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	628 pcs
FICHA DE DADOS	
VSWR	1.5
TERMINAÇÃO	Connector, N Female
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-
EMBALAGEM	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Bracket Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	-
ALTURA (MAX)	-
GANHO	3dBd
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	136MHz ~ 150MHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	VHF (f < 300 MHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	143MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	143MHz Whip, Straight RF Antenna 136MHz ~ 150MHz 3dBd Connector, N Female Bracket Mount
APLICAÇÕES	-
TIPO DE ANTENA	Whip, Straight

### Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas YDA1362	Distribuidor YDA1362	Fornecedor YDA1362
Preço YDA1362	Fotos de YDA1362	Imagem YDA1362
Folha de dados em PDF YDA1362	Folha de dados do download de YDA1362	Folha de dados YDA1362
Estoque YDA1362	Compre YDA1362	Compre Laird Technologies - Antennas YDA1362
Laird Technologies - Antennas YDA1362	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas YDA1362	Laird Technologies IAS YDA1362	

### produtos relacionados

 <p><b>YDA4061</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: DIPOL ARY 406-430MHZ 1 Em estoque: 1634 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>YDA4704</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 480MHZ WHIP STR N FEM Em estoque: 272 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>YDA4404</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 450MHZ WHIP STR N FEM Em estoque: 546 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>YDA4502</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 450MHZ WHIP STR N FEM Em estoque: 719 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>YDA1504</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 162MHZ WHIP STR N FEM Em estoque: 251 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>YDA***1</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: DIPOL 136-470MHZ 1 Em estoque: 1635 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>YDA4304</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 440MHZ WHIP STR N FEM Em estoque: 469 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>YDA4061WA</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: DIPOL 406-430MHZ 1 Em estoque: 3257 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>YDA4504</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 460MHZ WHIP STR N FEM Em estoque: 247 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>YDA1502</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 162MHZ WHIP STR N FEM Em estoque: 638 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>YDA1364</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 143MHZ WHIP STR N FEM Em estoque: 258 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>YDA2002</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 212MHZ WHIP STR N FEM Em estoque: 648 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>