






EXR400BN

Número da peça:	EXR400BN
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 410MHZ WHIP TILT BNC MALE
Folhas de dados:	 EXR400BN.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / acordo com RoHS
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 EXR400BN

NÚMERO DA PEÇA	EXR400BN
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 410MHZ WHIP TILT BNC MALE
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 EXR400BN.pdf
VSWR	1.5
TERMINAÇÃO	Connector, BNC Male
SÉRIE	EXR
PERDA DE RETORNO	-
POWER - MAX	50W
EMBALAGEM	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Connector Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	-
ALTURA (MAX)	6.950" (176.53mm)
GANHO	-
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	400MHz ~ 420MHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	410MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	410MHz Whip, Tilt RF Antenna 400MHz ~ 420MHz Connector, BNC Male Connector Mount
APLICAÇÕES	-
TIPO DE ANTENA	Whip, Tilt

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas EXR400BN	Distribuidor EXR400BN	Fornecedor EXR400BN
Preço EXR400BN	Imagens de EXR400BN	Imagem EXR400BN
Folha de dados do EXR400BN PDF	EXR400BN Download da Folha de Dados	Folha de dados do EXR400BN
Estoque EXR400BN	Comprar EXR400BN	Comprar Laird Technologies - Antennas EXR400BN
Laird Technologies - Antennas EXR400BN	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas EXR400BN	Laird Technologies IAS EXR400BN	

produtos relacionados

 <p>EXR2400TNSP Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR RP-TNC ML Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXR420TN-001 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 435MHZ WHIP TILT TNC MALE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXR2400SMA Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT SMA MALE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXR450TN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 460MHZ WHIP TILT TNC MALE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXR470TN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 480MHZ WHIP TILT TNC MALE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXR806BN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 837MHZ WHIP TILT BNC MALE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXR2N902RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 915MHZ WHIP STR CONNECTOR Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXR420BN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 435MHZ WHIP TILT BNC MALE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXR2400RSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXR450BN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 460MHZ WHIP TILT BNC MALE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXR380TN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 380MHZ WHIP STR TNC MALE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXR164BN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 169MHZ WHIP TILT BNC MALE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>