


**BB4503R**

Número da peça:	BB4503R
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE
Folhas de dados:	 BB4503R.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 BB4503R

NÚMERO DA PEÇA	BB4503R
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 BB4503R.pdf
VSWR	-
TERMINAÇÃO	Connector, NMO
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-
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	IP67
ALTURA (MAX)	-
GANHO	3dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	450MHz ~ 470MHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	460MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	460MHz Whip, Straight RF Antenna 450MHz ~ 470MHz 3dBi Connector, NMO Base Mount
APLICAÇÕES	-
TIPO DE ANTENA	Whip, Straight

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas BB4503R	Distribuidor BB4503R	Fornecedor BB4503R
Preço BB4503R	Imagens de BB4503R	Imagem BB4503R
Folha de dados do BB4503R PDF	BB4503R Download da Folha de Dados	Folha de dados do BB4503R
Estoque BB4503R	Comprar BB4503R	Comprar Laird Technologies - Antennas BB4503R
Laird Technologies - Antennas BB4503R	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas BB4503R	Laird Technologies IAS BB4503R	

produtos relacionados

 <p>BB4505CNS Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BB4502N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BB4502NR Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BB4505C Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BB4503S Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BB4503 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BB439E6327HTSA1 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) Descrição: DIODE RF SGL 28V 20MA SOD323-2 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BB4505CNRO Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ACCY MISC RR BB4505CN Em estoque: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BB4505CN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BB4502NNL Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: WHIP MC 1/2 450-470MHZ 2.4 BK Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BB4502NS Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BB4505CR Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>