



B3803WS

Número da peça:	B3803WS
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 450MHZ WHIP STR NMO BASE
Folhas de dados:	B3803WS.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	1813 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 B3803WS

NÚMERO DA PEÇA	B3803WS
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 450MHZ WHIP STR NMO BASE
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	1813 pcs
FICHA DE DADOS	B3803WS.pdf
VSWR	2
TERMINAÇÃO	Connector, NMO
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-
POWER - MAX	200W
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)	9.921" (252.00mm)
GANHO	3dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	380MHz ~ 520MHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	450MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	450MHz Whip, Straight RF Antenna 380MHz ~ 520MHz 3dBi Connector, NMO Base Mount
APLICAÇÕES	-
TIPO DE ANTENA	Whip, Straight

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas B3803WS	Distribuidor B3803WS	Fornecedor B3803WS
Preço B3803WS	Fotos de B3803WS	Imagem B3803WS
Folha de dados em PDF B3803WS	Folha de dados do download de B3803WS	Folha de dados B3803WS
Estoque B3803WS	Compre B3803WS	Compre Laird Technologies - Antennas B3803WS
Laird Technologies - Antennas B3803WS	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas B3803WS	Laird Technologies IAS B3803WS	

produtos relacionados

<p>B380-13-F Fabricantes: Diodes Incorporated Descrição: DIODE SCHOTTKY 80V 3A SMC Em estoque: 96064 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>B380B-13-F Fabricantes: Diodes Incorporated Descrição: DIODE SCHOTTKY 80V 3A SMB Em estoque: 26755 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>B3803WR Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 450MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: 1428 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>B3805CS Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: 1636 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>B3803W Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 450MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: 1944 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>B380-13 Fabricantes: Diodes Incorporated Descrição: DIODE SCHOTTKY 80V 3A SMC Em estoque: 6623 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>B3805CN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: 2301 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>B3805C Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: 2292 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>B380BE-13 Fabricantes: Diodes Incorporated Descrição: DIODE SCHOTTKY 80V 3A SMB Em estoque: 759223 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>B3803 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: 2859 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>B3803S Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 380MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: 2414 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>B380C1000G-E4/51 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: DIODE BRIDGE 1A 600V WOG Em estoque: 163762 pcs</p> <p>RFQ</p>