



Laird Technologies - Antennas

EXD400-512SFJ




Número da peça:	EXD400-512SFJ
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT WHIP STR SFJ CONN CONN MT
Folhas de dados:	 EXD400-512SFJ.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / acordo com RoHS
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













Especificações do EXD400-512SFJ

NÚMERO DA PEÇA	EXD400-512SFJ
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT WHIP STR SFJ CONN CONN MT
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 EXD400-512SFJ.pdf
VSWR	-
TERMINAÇÃO	Connector, SFJ
SÉRIE	EXD
PERDA DE RETORNO	-
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)	-
GANHO	-
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	-
GRUPO DE FREQUÊNCIA	-
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	-
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	Whip, Straight RF Antenna Connector, SFJ Connector Mount
APLICAÇÕES	-
TIPO DE ANTENA	Whip, Straight

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas EXD400-512SFJ	Distribuidor EXD400-512SFJ	Fornecedor EXD400-512SFJ
Preço EXD400-512SFJ	Imagens de EXD400-512SFJ	Imagem EXD400-512SFJ
Folha de dados do EXD400-512SFJ PDF	EXD400-512SFJ Download da Folha de Dados	Folha de dados do EXD400-512SFJ
Estoque EXD400-512SFJ	Comprar EXD400-512SFJ	Comprar Laird Technologies - Antennas EXD400-512SFJ
Laird Technologies - Antennas EXD400-512SFJ	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas EXD400-512SFJ	Laird Technologies IAS EXD400-512SFJ	

produtos relacionados

 <p>EXD380SFU Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT DUCK EXD 380-420MHZ 1/4 3" Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXD400MD Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 410MHZ WHIP STR MD CONN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXD396TN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT TWO-WAY 396-406MHZ 1/4W Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXD400-512BN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT WHIP STR BN CONN CONN MT Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXD400KR Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 410MHZ WHIP STR KR CONN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXD400BN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 410MHZ WHIP STR BNC MALE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXD400-512SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 456MHZ WHIP STR SM CONN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXD400-512MD Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT WHIP STR MD CONN CONN MT Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXD400BNX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 410MHZ WHIP STR BNX CONN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXD400-512MX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT WHIP STR MX CONN CONN MT Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXD400-512SFU Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 456MHZ WHIP STR SFU CONN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXD380MXI Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT TWO-WAY 380-400MHZ 1/4W Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>