


EXC902KR

Número da peça:	EXC902KR
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 931MHZ WHIP STR KR CONN
Folhas de dados:	1.EXC902KR.pdf 2.EXC902KR.pdf
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	4308 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 EXC902KR

NÚMERO DA PEÇA	EXC902KR
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 931MHZ WHIP STR KR CONN
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	4308 pcs
FICHA DE DADOS	1.EXC902KR.pdf 2.EXC902KR.pdf
VSWR	1.5
TERMINAÇÃO	Connector, KR
SÉRIE	EXC
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)	3.650" (92.71mm)
GANHO	-
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	902MHz ~ 960MHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	931MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	931MHz Bluetooth, Wi-Fi Whip, Straight RF Antenna 902MHz ~ 960MHz Connector, KR Connector Mount
APLICAÇÕES	Bluetooth, Wi-Fi
TIPO DE ANTENA	Whip, Straight

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas EXC902KR	Distribuidor EXC902KR	Fornecedor EXC902KR
Preço EXC902KR	Fotos de EXC902KR	Imagem EXC902KR
Folha de dados em PDF EXC902KR	Folha de dados do download de EXC902KR	Folha de dados EXC902KR
Estoque EXC902KR	Compre EXC902KR	Compre Laird Technologies - Antennas EXC902KR
Laird Technologies - Antennas EXC902KR	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas EXC902KR	Laird Technologies IAS EXC902KR	

produtos relacionados

 <p>EXC902SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 931MHZ WHIP STR SMA MALE Em estoque: 7378 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXC902BN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 931MHZ WHIP STR BNC MALE Em estoque: 6092 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXC902MX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 931MHZ WHIP STR MX CONN Em estoque: 9100 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXC902BNX Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 931MHZ WHIP STR BNX CONN Em estoque: 6383 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXC902SF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 931MHZ WHIP STR SF CONN Em estoque: 7056 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXC868SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 868MHZ WHIP STR SMA MALE Em estoque: 6999 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXC821SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 861MHZ WHIP STR SMA MALE Em estoque: 6803 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXC902SFJ Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 931MHZ WHIP STR SFJ CONN Em estoque: 7981 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXC821TN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 861MHZ WHIP STR TNC MALE Em estoque: 7038 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXC902SFU Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 931MHZ WHIP STR SFU CONN Em estoque: 6916 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXC824/1850SM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 860MHZ/1.9GHZ WHIP STR Em estoque: 10160 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXC902MD Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 931MHZ WHIP STR MD CONN Em estoque: 7256 pcs</p> <p>RFQ</p>