





Laird Technologies - Antennas


## S5153BH7SMM

Número da peça:	S5153BH7SMM
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 5.3GHZ WHIP STR CABLE
Folhas de dados:	 S5153BH7SMM.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	2376 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 S5153BH7SMM

NÚMERO DA PEÇA	S5153BH7SMM
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 5.3GHZ WHIP STR CABLE
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	2376 pcs
FICHA DE DADOS	 S5153BH7SMM.pdf
VSWR	1.5
TERMINAÇÃO	Cable (178mm) - SMA Male
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-
POWER - MAX	20W
EMBALAGEM	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Bracket Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	-
ALTURA (MAX)	7.008" (178.00mm)
GANHO	3dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	5.15GHz ~ 5.35GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	SHF (f > 4 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	5.3GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	5.3GHz WiMax™ Whip, Straight RF Antenna 5.15GHz ~ 5.35GHz 3dBi Cable (178mm) - SMA Male Bracket Mount
APLICAÇÕES	WiMax™
TIPO DE ANTENA	Whip, Straight

### Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas S5153BH7SMM	Distribuidor S5153BH7SMM	Fornecedor S5153BH7SMM
Preço S5153BH7SMM	Fotos de S5153BH7SMM	Imagem S5153BH7SMM
Folha de dados em PDF S5153BH7SMM	Folha de dados do download de S5153BH7SMM	Folha de dados S5153BH7SMM
Estoque S5153BH7SMM	Compre S5153BH7SMM	Compre Laird Technologies - Antennas S5153BH7SMM
Laird Technologies - Antennas S5153BH7SMM	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas S5153BH7SMM	Laird Technologies IAS S5153BH7SMM	

### produtos relacionados

 <p><b>S5153BP5SMF</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.3GHZ WHIP STR CABLE Em estoque: 1715 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S5153BH7SMF</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.3GHZ WHIP STR CABLE Em estoque: 2199 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S51512MP36RSM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.3GHZ PANEL CAB BRKT 36" Em estoque: 1201 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S5153BH7RSM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.3GHZ WHIP STR CABLE Em estoque: 4869 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S5153BP5SMM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.3GHZ WHIP STR CABLE Em estoque: 2076 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S5153WBPX26RTN</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.5GHZ WHIP STR CABLE Em estoque: 1565 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S5153WBPX12SMM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.5GHZ WHIP STR CABLE Em estoque: 1811 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S5153WBPX12NF</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.5GHZ WHIP STR CABLE Em estoque: 1709 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S51512MP10SMM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.3GHZ PANEL CAB BRKT 10" Em estoque: 1764 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S5152DS12SMF</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.5GHZ PANEL CAB CHAS 12" Em estoque: 3912 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S5153WBPX12SMF</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.5GHZ WHIP STR CABLE Em estoque: 1523 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S5153BH36RTN</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.3GHZ WHIP STR CABLE Em estoque: 5012 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

