

Laird Technologies - Antennas

## HCR8240M3PBN-001

Número da peça:	HCR8240M3PBN-001
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR N
Folhas de dados:	HCR8240M3PBN-001.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	2550 pcs stock
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 HCR8240M3PBN-001

NÚMERO DA PEÇA	HCR8240M3PBN-001
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR N
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	2550 pcs
FICHA DE DADOS	HCR8240M3PBN-001.pdf
VSWR	2
TERMINAÇÃO	Connector, N Female
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-
POWER - MAX	50W
EMBALAGEM	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	3
TIPO DE MONTAGEM	Panel 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)	3.300" (83.82mm)
GANHO	1.6dBi, 3.4dBi, 3.6dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	880MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	859MHz, 1.8GHz, 2GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	859MHz, 1.8GHz, 2GHz Whip, Straight RF Antenna 880MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz 1.6dBi, 3.4dBi, 3.6dBi Connector, N Female Panel Mount
APLICAÇÕES	-
TIPO DE ANTENA	Whip, Straight

## Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas HCR8240M3PBN-001	Distribuidor HCR8240M3PBN-001	Fornecedor HCR8240M3PBN-001
Preço HCR8240M3PBN-001	Fotos de HCR8240M3PBN-001	Imagem HCR8240M3PBN-001
Folha de dados em PDF HCR8240M3PBN-001	Folha de dados do download de HCR8240M3PBN-001	Folha de dados HCR8240M3PBN-001
Estoque HCR8240M3PBN-001	Compre HCR8240M3PBN-001	Compre Laird Technologies - Antennas HCR8240M3PBN-001
Laird Technologies - Antennas HCR8240M3PBN-001	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas HCR8240M3PBN-001	Laird Technologies IAS HCR8240M3PBN-001	

## produtos relacionados

<p><b>HCR8210M3NBN-001</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR Em estoque: 4305 pcs</p>	<p><b>HCR8210M3PWN-001</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR N Em estoque: 2723 pcs</p>
<p><b>HCR8240M3NWN-001</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR Em estoque: 4041 pcs</p>	<p><b>HCR8240M3PWN-001</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR N Em estoque: 2907 pcs</p>
<p><b>HCR8819M3NBN-001</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR Em estoque: 3716 pcs</p>	<p><b>HCR8210M3PBN-001</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR N Em estoque: 2790 pcs</p>
<p><b>HCR8210M3NWN-001</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR Em estoque: 4418 pcs</p>	<p><b>HCR8819M3NWN-001</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR Em estoque: 4209 pcs</p>
<p><b>HCR8819M3PBN-001</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR N Em estoque: 2897 pcs</p>	<p><b>HCRA</b> Fabricantes: Thomas Research Products Descrição: HARD CEILING RACEWAY ADAPTR OMNI Em estoque: 2766 pcs</p>
<p><b>HCR8240M3NBN-001</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR Em estoque: 4048 pcs</p>	<p><b>HCR8819M3PWN-001</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR N Em estoque: 2756 pcs</p>