



Laird Technologies - Antennas

J33017S00-65N

Número da peça:	J33017S00-65N
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT
Folhas de dados:	1.J33017S00-65N.pdf 2.J33017S00-65N.pdf
Status de RoHS	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	191 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 J33017S00-65N

NÚMERO DA PEÇA	J33017S00-65N
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	191 pcs
FICHA DE DADOS	1.J33017S00-65N.pdf 2.J33017S00-65N.pdf
VSWR	1.8
TERMINAÇÃO	Connector, N Female
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-
POWER - MAX	30W
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)	28.200" (716.28mm)
GANHO	17dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	3.3GHz ~ 3.8GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	UHF (3 GHz ~ 4 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	3.5GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	3.5GHz WiMax™ Sector RF Antenna 3.3GHz ~ 3.8GHz 17dBi Connector, N Female Bracket Mount
APLICAÇÕES	WiMax™
TIPO DE ANTENA	Sector

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas J33017S00-65N	Distribuidor J33017S00-65N	Fornecedor J33017S00-65N
Preço J33017S00-65N	Fotos de J33017S00-65N	Imagem J33017S00-65N
Folha de dados em PDF J33017S00-65N	Folha de dados do download de J33017S00-65N	Folha de dados J33017S00-65N
Estoque J33017S00-65N	Compre J33017S00-65N	Compre Laird Technologies - Antennas J33017S00-65N
Laird Technologies - Antennas J33017S00-65N	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas J33017S00-65N	Laird Technologies IAS J33017S00-65N	

produtos relacionados

<p>J33015V01-90N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT Em estoque: 4136 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>J33013V01-120N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT Em estoque: 367 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>J33017V01-60N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT Em estoque: 479 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TL.10.1HH11 Fabricantes: Taoglas Descrição: RF ANT 700MHZ/850MHZ DOME NMO ML Em estoque: 2148 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>J33017S00-90N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT Em estoque: 294 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>J33016S00-90N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT Em estoque: 323 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>J33114V00-AN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT Em estoque: 311 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>J33016D00-60N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT Em estoque: 137 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>J33016D00-90N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT Em estoque: 188 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RFDPA151310NNAB3G1 Fabricantes: Walsin Technology Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT CABLE Em estoque: 7861 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OSCAR17/X/TNC/S/S/19 Fabricantes: Siretta Descrição: RF ANT 900MHZ/1.8GHZ WHIP STR Em estoque: 1620 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OC24006H-FNM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR N MALE Em estoque: 2518 pcs</p> <p>RFQ</p>