



Laird Technologies - Antennas

J51017V00-60N

Número da peça:	J51017V00-60N
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 5GHZ SECTOR N FEM BRKT MT
Folhas de dados:	1.J51017V00-60N.pdf 2.J51017V00-60N.pdf
Status de RoHS	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	582 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 J51017V00-60N

NÚMERO DA PEÇA	J51017V00-60N
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 5GHZ SECTOR N FEM BRKT MT
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	582 pcs
FICHA DE DADOS	1.J51017V00-60N.pdf 2.J51017V00-60N.pdf
VSWR	1.7
TERMINAÇÃO	Connector, N Female
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)	18.200" (462.28mm)
GANHO	17.5dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	4.9GHz ~ 5.9GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	SHF (f > 4 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	5GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	5GHz Sector RF Antenna 4.9GHz ~ 5.9GHz 17.5dBi Connector, N Female Bracket Mount
APLICAÇÕES	-
TIPO DE ANTENA	Sector

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas J51017V00-60N	Distribuidor J51017V00-60N	Fornecedor J51017V00-60N
Preço J51017V00-60N	Fotos de J51017V00-60N	Imagem J51017V00-60N
Folha de dados em PDF J51017V00-60N	Folha de dados do download de J51017V00-60N	Folha de dados J51017V00-60N
Estoque J51017V00-60N	Compre J51017V00-60N	Compre Laird Technologies - Antennas J51017V00-60N
Laird Technologies - Antennas J51017V00-60N	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas J51017V00-60N	Laird Technologies IAS J51017V00-60N	

produtos relacionados

<p>PLC1429 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 146MHZ YAGI UHF BRKT 152" Em estoque: 373 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>FHQ69273CE-518VC5 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 475/829MHZ MODULE RP-SMA Em estoque: 1069 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>J51016V00-90N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.4GHZ SECTOR N FEM BRKT Em estoque: 571 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>FHQ69273CD-518VC4 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 405MHZ/829MHZ MODULE FME Em estoque: 1026 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GD35-20P-NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 3.5GHZ GRID CAB BRKT 30" Em estoque: 1500 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GD25-15P-NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.6GHZ GRID N 30" Em estoque: 1545 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CASMA-UFL-10 Fabricantes: Multi-Tech Systems, Inc. Descrição: U.FL TO SMA 8IN Em estoque: 10238 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>S24497P79RSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 79" Em estoque: 1389 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>J51014V00-120N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5GHZ SECTOR N FEM BRKT MT Em estoque: 551 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>33-2712NM-00-0050 Fabricantes: Tallysman Wireless Descrição: RF ANT 1.561GHZ/1.575GHZ DOME Em estoque: 880 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>B1322W Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 132MHZ WHIP STR NMO BASE Em estoque: 2135 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RFANT7635110A1T Fabricantes: Walsin Technology Descrição: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Em estoque: 144478 pcs</p> <p>RFQ</p>