



GD5W-21P-NF

Número da peça:	GD5W-21P-NF
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30"
Folhas de dados:	GD5W-21P-NF.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	1929 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 GD5W-21P-NF

NÚMERO DA PEÇA	GD5W-21P-NF
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30"
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	1929 pcs
FICHA DE DADOS	GD5W-21P-NF.pdf
VSWR	1.5
TERMINAÇÃO	Connector, N Female
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-
POWER - MAX	100W
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)	15.709" (399.00mm)
GANHO	21dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	4.94GHz ~ 5.85GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	SHF (f > 4 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	5.4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	5.4GHz WiMax™, WLAN Parabolic Grid RF Antenna 4.94GHz ~ 5.85GHz 21dBi Connector, N Female Bracket Mount
APLICAÇÕES	WiMax™, WLAN
TIPO DE ANTENA	Parabolic Grid

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas GD5W-21P-NF	Distribuidor GD5W-21P-NF	Fornecedor GD5W-21P-NF
Preço GD5W-21P-NF	Fotos de GD5W-21P-NF	Imagem GD5W-21P-NF
Folha de dados em PDF GD5W-21P-NF	Folha de dados do download de GD5W-21P-NF	Folha de dados GD5W-21P-NF
Estoque GD5W-21P-NF	Compre GD5W-21P-NF	Compre Laird Technologies - Antennas GD5W-21P-NF
Laird Technologies - Antennas GD5W-21P-NF	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas GD5W-21P-NF	Laird Technologies IAS GD5W-21P-NF	

produtos relacionados

<p>GD58-26 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT Em estoque: 1508 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GD5W-25P-NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30" Em estoque: 1849 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GD57-28 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT Em estoque: 1133 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GD53-21 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT Em estoque: 1503 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GD57-21 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT Em estoque: 1683 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GD53-25 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT Em estoque: 1695 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GD58-29 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT Em estoque: 1383 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GD57-25 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT Em estoque: 1397 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>0479501011 Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company Descrição: RF ANT 2.4/5GHZ PCB TRC CAB .61" Em estoque: 18770 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GD5W-28P-NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30" Em estoque: 1447 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GD58-22 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT Em estoque: 1952 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GD53-28 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT Em estoque: 1309 pcs</p> <p>RFQ</p>