



Laird Technologies - Antennas

S2406DSP36NF




Número da peça:	S2406DSP36NF
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36"
Folhas de dados:	 S2406DSP36NF.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / acordo com RoHS
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 S2406DSP36NF

NÚMERO DA PEÇA	S2406DSP36NF
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36"
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 S2406DSP36NF.pdf
VSWR	1.7
TERMINAÇÃO	Cable (914mm) - N Female
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-
EMBALAGEM	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Chassis Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	-
ALTURA (MAX)	0.750" (19.05mm)
GANHO	6.5dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	2.4GHz ~ 2.5GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	2.4GHz Panel RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 6.5dBi Cable (914mm) - N Female Chassis Mount
APLICAÇÕES	-
TIPO DE ANTENA	Panel

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas S2406DSP36NF	Distribuidor S2406DSP36NF	Fornecedor S2406DSP36NF
Preço S2406DSP36NF	Imagens de S2406DSP36NF	Imagem S2406DSP36NF
Folha de dados do S2406DSP36NF PDF	S2406DSP36NF Download da Folha de Dados	Folha de dados do S2406DSP36NF
Estoque S2406DSP36NF	Comprar S2406DSP36NF	Comprar Laird Technologies - Antennas S2406DSP36NF
Laird Technologies - Antennas S2406DSP36NF	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas S2406DSP36NF	Laird Technologies IAS S2406DSP36NF	

produtos relacionados

 <p>S2406DSP48RBN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 48" Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2406BP7NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2406DSP48RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 48" Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2406DSP12NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS MT Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2406DSP72RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 72" Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2406DSP36RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2406BP36RSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2406DSP36RSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2406BP36NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2406DSP12RBN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 12" Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2406BP7NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2406DSP36RBN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>