




S49016120PNF

| | |
|----------------------|---|
| Número da peça: | S49016120PNF |
| Fabricante / Marca: | Laird Technologies - Antennas |
| Descrição do Produto | RF ANT 5GHZ SECTOR N FEM BRKT MT |
| Folhas de dados: | 1.S49016120PNF.pdf 2.S49016120PNF.pdf |
| Status de RoHS |  Sem chumbo / RoHS complacente |
| Condição de estoque | 553 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 S49016120PNF

| | |
|--|---|
| NÚMERO DA PEÇA | S49016120PNF |
| FABRICANTE | Laird Technologies - Antennas |
| DESCRIÇÃO | RF ANT 5GHZ SECTOR N FEM BRKT MT |
| STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS | Sem chumbo / RoHS complacente |
| QUANTIDADE DISPONÍVEL | 553 pcs |
| FICHA DE DADOS | 1.S49016120PNF.pdf 2.S49016120PNF.pdf |
| VSWR | 1.8 |
| TERMINAÇÃO | Connector, N Female |
| SÉRIE | - |
| PERDA DE RETORNO | - |
| POWER - MAX | 10W |
| 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) | 24.606" (625.00mm) |
| GANHO | 16dBi |
| ALCANCE DE FREQUÊNCIA | 4.9GHz ~ 5.85GHz |
| GRUPO DE FREQUÊNCIA | SHF (f > 4 GHz) |
| FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA) | 5GHz |
| CARACTERÍSTICAS | - |
| DESCRIÇÃO DETALHADA | 5GHz Wi-Fi Sector RF Antenna 4.9GHz ~ 5.85GHz 16dBi Connector, N Female Bracket Mount |
| APLICAÇÕES | Wi-Fi |
| TIPO DE ANTENA | Sector |

Tags relacionadas

| | | |
|--|--|---|
| Laird Technologies - Antennas S49016120PNF | Distribuidor S49016120PNF | Fornecedor S49016120PNF |
| Preço S49016120PNF | Fotos de S49016120PNF | Imagem S49016120PNF |
| Folha de dados em PDF S49016120PNF | Folha de dados do download de S49016120PNF | Folha de dados S49016120PNF |
| Estoque S49016120PNF | Compre S49016120PNF | Compre Laird Technologies - Antennas S49016120PNF |
| Laird Technologies - Antennas S49016120PNF | Fornecedor Laird Technologies - Antennas | Distribuidor Laird Technologies - Antennas |
| Laird Technologies - Antennas S49016120PNF | Laird Technologies IAS S49016120PNF | |

produtos relacionados

| | |
|---|--|
|  <p>S4903WBPC12NMW Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT PNL WIDE 3DBI 12" N-MALE Em estoque: 1868 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>S49014WP12SMF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 12" Em estoque: 1314 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>S4905WBCFNMW Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: ANT WIDE BAND 5DBI N-MALE Em estoque: 1678 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>S4901790PNF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5GHZ SECTOR N FEM BRKT MT Em estoque: 540 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>S49014WP36RSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 36" Em estoque: 1119 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>S49014WP12RSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 12" Em estoque: 1354 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>S4906WBFNM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5GHZ WHIP STR N MALE CONN Em estoque: 2103 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>S49014WP12NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 12" Em estoque: 1183 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>S49014WP36NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 36" Em estoque: 1332 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>S49014WP36RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5GHZ PANEL CABLE BRKT 36" Em estoque: 1217 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>S4906WBFNF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5.4GHZ WHIP STR N FEM Em estoque: 2332 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>S4901790PN36RS Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 5GHZ SECTOR CABLE BRK 36" Em estoque: 387 pcs</p> <p>RFQ</p> |