



J23016S00-90N

| | |
|-----------------------|--|
| Número de peza: | J23016S00-90N |
| Fabricante / Marca: | Laird Technologies - Antennas |
| Descrición do produto | RF ANT 2.5GHZ SECTOR N FEM BRKT PDF 1.J23016S00-90N.pdf PDF 2.J23016S00-90N.pdf PDF 3.J23016S00-90N.pdf |
| Follas de cálculo: | |
| Estado de RoHS | Sin plomo / RoHS Cumple con |
| Condición de stock | 356 pcs stock |
| Enviar desde | Hong Kong |
| Camiño de expedición | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

Especificacións de J23016S00-90N

| | |
|---|---|
| NÚMERO DE PEZA | J23016S00-90N |
| FABRICANTE | Laird Technologies - Antennas |
| DESCRIPCIÓN | RF ANT 2.5GHZ SECTOR N FEM BRKT |
| ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS | Sin plomo / RoHS Cumple con |
| CANTIDADE DISPOÑIBLE | 356 pcs |
| FOLLA DE DATOS | PDF 1.J23016S00-90N.pdf PDF 2.J23016S00-90N.pdf PDF 3.J23016S00-90N.pdf |
| VSWR | 1.8 |
| TERMINACIÓN | Connector, N Female |
| SERIE | - |
| PERDA DE VOLTA | - |
| PODER - MÁX | 40W |
| EMPAQUETADO | Bulk |
| NÚMERO DE BANDAS | 1 |
| TIPO DE MONTAXE | Bracket Mount |
| NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL) | 1 (Unlimited) |
| ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| PROTECCIÓN DE INGRESO | - |
| ALTURA (MAX) | 40.000" (101.60cm) |
| GANANCIA | 16dBi |
| RANGO DE FRECUENCIA | 2.3GHz ~ 2.7GHz |
| GRUPO DE FRECUENCIA | UHF (2 GHz ~ 3 GHz) |
| FRECUENCIA (CENTRO / BANDA) | 2.5GHz |
| CARACTERÍSTICAS | - |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA | 2.5GHz Sector RF Antenna 2.3GHz ~ 2.7GHz 16dBi Connector, N Female Bracket Mount |
| APLICACIONES | - |
| TIPO DE ANTENA | Sector |

Etiquetas relacionadas

| | | |
|---|---|--|
| Laird Technologies - Antennas J23016S00-90N | Distribuidor J23016S00-90N | Proveedor J23016S00-90N |
| Prezo J23016S00-90N | Fotos de J23016S00-90N | Imaxe J23016S00-90N |
| Folla de datos PDF J23016S00-90N | J23016S00-90N Descargar Datasheet | Folla de datos J23016S00-90N |
| Stock J23016S00-90N | Compra J23016S00-90N | Compra Laird Technologies - Antennas J23016S00-90N |
| Laird Technologies - Antennas J23016S00-90N | Proveedor Laird Technologies - Antennas | Distribuidor Laird Technologies - Antennas |
| Laird Technologies - Antennas J23016S00-90N | Laird Technologies IAS J23016S00-90N | |

Produtos relacionados

| | |
|--|--|
| <p>J23016H00-90N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 2.5GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 436 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>GWLA.01 Fabricantes: Taoglas Descrición: RF ANT 1.575GHZ/2.4GHZ CHIP SLD En stock: 36967 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>APAMS-119 Fabricantes: Abracon Corporation Descrición: RF ANT 900MHZ/1.8GHZ WHIP STR En stock: 11058 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>J23016V00-90N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 2.5GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 416 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>J23017H00-60N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 2.5GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 329 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>J23018D00-60N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 2.5GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 99 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>J23016D00-90N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 2.5GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 110 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>J23017V00-60N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 2.5GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 406 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>J23114V00-120N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 2.4GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 370 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>J23017S00-65N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 2.5GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 6393 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>B4502N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 4358 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>J23014V00-120N Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrición: RF ANT 2.5GHZ SECTOR N FEM BRKT En stock: 420 pcs</p> <p>RFQ</p> |