



Laird Technologies - Antennas

PDQ24496-91NF

Número de pieza:	PDQ24496-91NF
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL N 91CM
Hojas de datos:	PDQ24496-91NF.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	889 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de PDQ24496-91NF

NÚMERO DE PIEZA	PDQ24496-91NF
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL N 91CM
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	889 pcs
FICHA DE DATOS	PDQ24496-91NF.pdf
VSWR	2
TERMINACIÓN	Connector, N Female
SERIE	-
PÉRDIDA DE RETORNO	-
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	994-1175
CANTIDAD DE BANDAS	2
TIPO DE MONTAJE	Bracket Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	IP67
ALTURA (MAX)	1.614" (41.00mm)
GANANCIA	6.4dBi
RANGO DE FRECUENCIA	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.95GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	Wide Band
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz, 5.4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	2.4GHz, 5.4GHz Wi-Fi Panel RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.95GHz 6.4dBi Connector, N Female Bracket Mount
APLICACIONES	Wi-Fi
TIPO DE ANTENA	Panel

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas PDQ24496-91NF	Distribuidor PDQ24496-91NF	Proveedor PDQ24496-91NF
Precio PDQ24496-91NF	PDQ24496-91NF Imágenes	Imagen PDQ24496-91NF
Hoja de datos PDF PDQ24496-91NF	Descargar la hoja de datos de PDQ24496-91NF	Hoja de datos PDQ24496-91NF
PDQ24496-91NF Stock	Comprar PDQ24496-91NF	Comprar Laird Technologies - Antennas PDQ24496-91NF
Laird Technologies - Antennas PDQ24496-91NF	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas PDQ24496-91NF	Laird Technologies IAS PDQ24496-91NF	

Productos relacionados

<p>PDQ24499-91NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ PANEL CAB En stock: 736 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>PDQ30-Q24-D12-D Fabricantes: CUI, Inc. Descripción: DC DC CONVERTER +/-12V 30W En stock: 2320 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>PDQ24496-91NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL N 91CM En stock: 762 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>PDQ24499-91FNF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ PANEL CAB En stock: 658 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>PDQ244910-91NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ FLAT PNL En stock: 687 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>PDQ244915-91NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ PANEL CAB En stock: 482 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>PDQ244915-91NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ PANEL CAB En stock: 385 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>PDQ244915-FNF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ PANEL N 4P En stock: 471 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>PDQ244910-91NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ FLAT PNL N En stock: 586 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>PDQ24499-FNF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ PANEL N 4P En stock: 614 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>PDQ2-D5-S5-S Fabricantes: CUI, Inc. Descripción: DC DC CONVERTER 5V 2W En stock: 8675 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>PDQ24499-91NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ PANEL CAB En stock: 595 pcs</p> <p>RFQ</p>