






S2406DSP36RBN

Número de pieza:	S2406DSP36RBN
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36"
Hojas de datos:	 S2406DSP36RBN.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	1485 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 S2406DSP36RBN

NÚMERO DE PIEZA	S2406DSP36RBN
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36"
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	1485 pcs
FICHA DE DATOS	 S2406DSP36RBN.pdf
VSWR	1.7
TERMINACIÓN	Cable (914mm) - RP-BNC
SERIE	-
PÉRDIDA DE RETORNO	-
EMBALAJE	Bulk
CANTIDAD DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAJE	Chassis Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	-
ALTURA (MAX)	0.750" (19.05mm)
GANANCIA	6.5dBi
RANGO DE FRECUENCIA	2.4GHz ~ 2.5GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	2.4GHz Panel RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 6.5dBi Cable (914mm) - RP-BNC Chassis Mount
APLICACIONES	-
TIPO DE ANTENA	Panel

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas S2406DSP36RBN	Distribuidor S2406DSP36RBN	Proveedor S2406DSP36RBN
Precio S2406DSP36RBN	S2406DSP36RBN Imágenes	Imagen S2406DSP36RBN
Hoja de datos PDF S2406DSP36RBN	Descargar la hoja de datos de S2406DSP36RBN	Hoja de datos S2406DSP36RBN
S2406DSP36RBN Stock	Comprar S2406DSP36RBN	Comprar Laird Technologies - Antennas S2406DSP36RBN
Laird Technologies - Antennas S2406DSP36RBN	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas S2406DSP36RBN	Laird Technologies IAS S2406DSP36RBN	

Productos relacionados

 <p>S2406BP7NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE En stock: 1611 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2406DSP12RBN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 12" En stock: 1404 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2406DSP36RSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" En stock: 1457 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2406BP7NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE En stock: 1393 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2406DSPA36RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" En stock: 1033 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2406DSP48RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 48" En stock: 1365 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2406BP36RSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE En stock: 1593 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2406DSP36NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" En stock: 1255 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2406DSP36RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" En stock: 1432 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2406DSP48RBN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 48" En stock: 1487 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2406DSP72RTN Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 72" En stock: 1221 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2406DSP12NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1436 pcs</p> <p>RFQ</p>