






S1718P12NF

Número de pieza:	S1718P12NF
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT
Hojas de datos:	 S1718P12NF.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	1224 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 S1718P12NF

NÚMERO DE PIEZA	S1718P12NF
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	1224 pcs
FICHA DE DATOS	 S1718P12NF.pdf
VSWR	2
TERMINACIÓN	Cable (305mm) - N Female
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)	1.260" (32.00mm)
GANANCIA	8dBi
RANGO DE FRECUENCIA	1.71GHz ~ 1.88GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	1.8GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	1.8GHz DCS Panel RF Antenna 1.71GHz ~ 1.88GHz 8dBi Cable (305mm) - N Female Chassis Mount
APLICACIONES	DCS
TIPO DE ANTENA	Panel

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas S1718P12NF	Distribuidor S1718P12NF	Proveedor S1718P12NF
Precio S1718P12NF	S1718P12NF Imágenes	Imagen S1718P12NF
Hoja de datos PDF S1718P12NF	Descargar la hoja de datos de S1718P12NF	Hoja de datos S1718P12NF
S1718P12NF Stock	Comprar S1718P12NF	Comprar Laird Technologies - Antennas S1718P12NF
Laird Technologies - Antennas S1718P12NF	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas S1718P12NF	Laird Technologies IAS S1718P12NF	

Productos relacionados

 <p>S1721-06 Fabricantes: Harwin Descripción: MINI RFI SHIELD CLIP 100/BAG En stock: 4039 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1718MP10SMF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1709 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1718MP10TNF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1606 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S171E Fabricantes: Swanstrom Tools Descripción: CUTTER REVERSE ANGLE SUPERFLSH En stock: 1008 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1718MP10NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1738 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1718MP24NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1470 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1721-46 Fabricantes: Harwin Descripción: MINI RFI SHIELD CLIP 100/BAG En stock: 6993 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1721-46R Fabricantes: Harwin Descripción: RFI SHIELD CLIP MINI TIN SMD En stock: 682654 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1718MP18SMM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1871 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S171AH-2450S Fabricantes: Nearson Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA En stock: 5603 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1718MP36NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT En stock: 1642 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1721-06R Fabricantes: Harwin Descripción: RFI SHIELD CLIP MINI TIN SMD En stock: 6067 pcs</p> <p>RFQ</p>