



GPSS380DP26-001

Número de pieza:	GPSS380DP26-001
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripción del producto	RF ANT 405MHZ WHIP STR FME MALE
Hojas de datos:	GPSS380DP26-001.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	744 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 GPSS380DP26-001

NÚMERO DE PIEZA	GPSS380DP26-001
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	RF ANT 405MHZ WHIP STR FME MALE
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	744 pcs
FICHA DE DATOS	GPSS380DP26-001.pdf
VSWR	2
TERMINACIÓN	Connector, FME Male
SERIE	-
PÉRDIDA DE RETORNO	-
POTENCIA - MAX	50W
OTROS NOMBRES	GPSS380DP26001
CANTIDAD DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAJE	Panel Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	-
GANANCIA	2.8dBi
RANGO DE FRECUENCIA	380MHz ~ 430MHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	405MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	405MHz GPS Whip, Straight RF Antenna 380MHz ~ 430MHz 2.8dBi Connector, FME Male Panel Mount
APLICACIONES	GPS
TIPO DE ANTENA	Whip, Straight

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas GPSS380DP26-001	Distribuidor GPSS380DP26-001	Proveedor GPSS380DP26-001
Precio GPSS380DP26-001	GPSS380DP26-001 Imágenes	Imagen GPSS380DP26-001
Hoja de datos PDF GPSS380DP26-001	Descargar la hoja de datos de GPSS380DP26-001	Hoja de datos GPSS380DP26-001
GPSS380DP26-001 Stock	Comprar GPSS380DP26-001	Comprar Laird Technologies - Antennas GPSS380DP26-001
Laird Technologies - Antennas GPSS380DP26-001	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas GPSS380DP26-001	Laird Technologies IAS GPSS380DP26-001	

Productos relacionados

<p>GPSS746MP-001 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: GPS SV STD 746-798MHZ En stock: 516 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPST-FO Fabricantes: Panduit Descripción: GENERIC WRITE-ON SELF-LAM2" X 3. En stock: 4924 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSPH LARGE Fabricantes: EasyBraid Co. Descripción: GLOVES LARGE 24PC En stock: 6474 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSPD LARGE Fabricantes: EasyBraid Co. Descripción: GLOVES LARGE 24PC En stock: 5048 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSS149DM0-001 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT GPS SV STM CENTER 149MHZ En stock: 781 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPST Fabricantes: Panduit Descripción: PUNCHDOWN 110 W/BLADE En stock: 316 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSS746MP-002 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: GPS SV STD 746-798MHZ En stock: 475 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPST3ITSM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT GPS TRI LOW 824/1850MHZ En stock: 1631 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSS137DP-001 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT GPS SV STD 137MHZ En stock: 791 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSS149DP0-001 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT GPS SV STD CENTER 149MHZ En stock: 774 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>GPSSB800/2170FS Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 883MHZ/1.575GHZ FLAT BAR En stock: 2623 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>GPSP-GB Fabricantes: Panduit Descripción: LABEL GRAYBAR LOGO En stock: 6313 pcs</p> <p>RFQ</p>