



Pulse Electronics Corporation

W3716

Número de pieza:	W3716
Fabricante / Marca:	Pulse Electronics Corporation
Descripción del producto	RF ANT 2.45GHZ PCB TRACE SLDR
Hojas de datos:	W3716.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	77424 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 W3716

NÚMERO DE PIEZA	W3716
FABRICANTE	Pulse Electronics Corporation
DESCRIPCIÓN	RF ANT 2.45GHZ PCB TRACE SLDR
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	77424 pcs
FICHA DE DATOS	W3716.pdf
VSWR	1.6
TERMINACIÓN	Solder
SERIE	Embedded PCB Ant
PÉRDIDA DE RETORNO	-
POTENCIA - MAX	2W
OTROS NOMBRES	1837-1041
CANTIDAD DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	-
ALTURA (MAX)	0.063" (1.60mm)
GANANCIA	3dBi
RANGO DE FRECUENCIA	2.4GHz ~ 2.5GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	2.45GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	2.45GHz General Purpose PCB Trace RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 3dBi Solder Surface Mount
APLICACIONES	General Purpose
TIPO DE ANTENA	PCB Trace

Tags relacionados

Pulse Electronics Corporation W3716	Distribuidor W3716	Proveedor W3716
Precio W3716	W3716 Imágenes	Imagen W3716
Hoja de datos PDF W3716	Descargar la hoja de datos de W3716	Hoja de datos W3716
W3716 Stock	Comprar W3716	Comprar Pulse Electronics Corporation W3716
Pulse Electronics Corporation W3716	Proveedor Pulse Electronics Corporation	Distribuidor Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation W3716	Pulse A Technitrol Company W3716	Pulse W3716

Productos relacionados

<p>W3796 Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/1.575GHZ FLAT BAR En stock: 23318 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>WCM.01.0151 Fabricantes: Taoglas Descripción: RF ANT 2.4GHZ MODULE RP-SMA MALE En stock: 10259 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>AD150S Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 162MHZ WHIP STR NMO BASE En stock: 3267 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W3714 Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 5.45GHZ PCB TRACE SLDR En stock: 171105 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ALPHA18/2.5M/FMEF/S/S/26 Fabricantes: Siretta Descripción: RF ANT 850MHZ/900MHZ WHIP CTR En stock: 8925 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>001-0023 Fabricantes: Laird Technologies Descripción: RF ANT 2.4GHZ FLEXNOTCH CAB ADH En stock: 37805 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>W3715 Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 2.45/5.425GHZ PCB TRACE En stock: 110309 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W3713 Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 5.45GHZ PCB TRACE SLDR En stock: 477871 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DTRA821/18503P Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 858MHZ/1.9GHZ DOME N FEM En stock: 1518 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TANGO3/1M/FMEF/S/S/31 Fabricantes: Siretta Descripción: RF ANT 900MHZ/1.8GHZ WHIP STR En stock: 3630 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ANT-2.4-OC-LG-RPS Fabricantes: Linx Technologies Descripción: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA En stock: 10428 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W3712 Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 2.45/5.425GHZ PCB TRACE En stock: 85062 pcs</p> <p>RFQ</p>

