



Dielectric Laboratories

## PDW06400

Número de pieza:

PDW06400

Fabricante / Marca:

Dielectric Laboratories

Descripción del producto

POWER DIVIDERS

Hojas de datos:

1.PDW06400.pdf  
 2.PDW06400.pdf

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

5085 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 PDW06400

NÚMERO DE PIEZA	PDW06400
FABRICANTE	Dielectric Laboratories
DESCRIPCIÓN	POWER DIVIDERS
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	5085 pcs
FICHA DE DATOS	1.PDW06400.pdf 2.PDW06400.pdf
PRESUPUESTO	Isolation (Min) 18dB, 25dB Return Loss, 5° Imbalance (Max)
TAMAÑO / MEDIDAS	0.130" L x 0.130" W x 0.015" H (3.30mm x 3.30mm x 0.38mm)
SERIE	-
OTROS NOMBRES	1761-1069
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PÉRDIDA DE INSERCIÓN	0.5dB
FRECUENCIA	11GHz ~ 13GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Power Divider 11GHz ~ 13GHz Isolation (Min) 18dB, 25dB Return Loss, 5° Imbalance (Max)

### Tags relacionados

Dielectric Laboratories PDW06400	Distribuidor PDW06400	Proveedor PDW06400
Precio PDW06400	PDW06400 Imágenes	Imagen PDW06400
Hoja de datos PDF PDW06400	Descargar la hoja de datos de PDW06400	Hoja de datos PDW06400
PDW06400 Stock	Comprar PDW06400	Comprar Dielectric Laboratories PDW06400
Dielectric Laboratories PDW06400	Proveedor Dielectric Laboratories	Distribuidor Dielectric Laboratories
Dielectric Laboratories PDW06400	DLI PDW06400	Knowles DLI PDW06400

### Productos relacionados

<p><b>PDW06407</b> Fabricantes: Dielectric Laboratories Descripción: POWER DIVIDERS En stock: 1935 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PDW06011</b> Fabricantes: Dielectric Laboratories Descripción: POWER DIVIDERS En stock: 2635 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>PDW07069</b> Fabricantes: Dielectric Laboratories Descripción: POWER DIVIDERS En stock: 6571 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PDW06398</b> Fabricantes: Dielectric Laboratories Descripción: POWER DIVIDERS En stock: 3260 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>PDW06984</b> Fabricantes: Dielectric Laboratories Descripción: POWER DIVIDERS En stock: 6351 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PDW06038</b> Fabricantes: Dielectric Laboratories Descripción: POWER DIVIDERS En stock: 1392 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>PDW06089</b> Fabricantes: Dielectric Laboratories Descripción: POWER DIVIDERS En stock: 910 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PDW06401</b> Fabricantes: Dielectric Laboratories Descripción: POWER DIVIDERS En stock: 5009 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>PDW06041</b> Fabricantes: Dielectric Laboratories Descripción: POWER DIVIDERS En stock: 1428 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PDW06399</b> Fabricantes: Dielectric Laboratories Descripción: POWER DIVIDERS En stock: 5787 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>PDWF</b> Fabricantes: Curtis Industries Descripción: TERM BLOCK BARRIER En stock: 5822 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PDW20R000B</b> Fabricantes: Vishay Precision Group Descripción: RES 20 OHM 0.1% 1.5W TO220-2 En stock: 4642 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

