



### 4206PA51G01800

Número de pieza: **4206PA51G01800**  
 Descripción del producto: GASKET FABRIC/FOAM 10X457.2MM SQ  
 Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Especificaciones: [4206PA51G01800.pdf](#)

Fabricante / Marca: Laird Technologies  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	4206PA51G01800	<b>Fabricante</b>	Laird Technologies
<b>Descripción</b>	GASKET FABRIC/FOAM 10X457.2MM SQ	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	4206PA51G01800.pdf		
<b>Anchura</b>	0.394" (10.00mm)	<b>Tipo</b>	Fabric Over Foam
<b>Forma</b>	Square	<b>Serie</b>	-
<b>Revestimiento - Grosor</b>	-	<b>Enchapado</b>	-
<b>Otros nombres</b>	903-1268	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Material</b>	-
<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	3 Weeks	<b>Longitud</b>	18.000" (457.20mm)
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Altura</b>	0.394" (10.00mm)
<b>Método de fijación</b>	Adhesive		

#### Productos relacionados

<p><b>420691N003</b>                  Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity                  Descripción: OTHER ELASTOMERS                  Descargar: <a href="#">420691N003.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>4206PA51H01800</b>                  Fabricantes: Laird Technologies                  Descripción: GASKET FABRIC/FOAM 10X457.2MM SQ                  Descargar: <a href="#">4206PA51H01800.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>420688830-3</b>                  Fabricantes: Digital View Inc.                  Descripción: CABLE INVERTED NL6448BC33-27</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>420680840-3</b>                  Fabricantes: Digital View Inc.                  Descripción: CABLE 4-WAY JST AUX POWER                  Descargar: <a href="#">420680840-3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>4207-000</b>                  Fabricantes: CTS Electronic Components                  Descripción: FILTER LC(PI) 0.012UF CHASSIS                  Descargar: <a href="#">4207-000.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>420680800-3</b>                  Fabricantes: Digital View Inc.                  Descripción: CABLE JST 4 WAY</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>420680260-3</b>                  Fabricantes: Digital View Inc.                  Descripción: CABLE OSD 6" 150MM                  Descargar: <a href="#">420680260-3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>4207-001</b>                  Fabricantes: CTS Electronic Components                  Descripción: FILTER LC(PI) 4000PF CHASSIS                  Descargar: <a href="#">4207-001.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>4207-001LF</b>                  Fabricantes: CTS Electronic Components                  Descripción: FILTER LC(PI) 4000PF CHASSIS                  Descargar: <a href="#">4207-001LF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>4207-000LF</b>                  Fabricantes: CTS Electronic Components                  Descripción: FILTER LC(PI) 0.012UF CHASSIS                  Descargar: <a href="#">4207-000LF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>420691N002</b>                  Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity                  Descripción: OTHER ELASTOMERS                  Descargar: <a href="#">420691N002.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>4206PA51H01200</b>                  Fabricantes: Laird Technologies                  Descripción: GK NICU PTAFG PU V0 SQ                  Descargar: <a href="#">4206PA51H01200.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

Laird Technologies 4206PA51G01800	Distribuidor 4206PA51G01800	Proveedor 4206PA51G01800
Precio 4206PA51G01800	Fotos de 4206PA51G01800	Imagen 4206PA51G01800
Hoja de datos 4206PA51G01800 PDF	4206PA51G01800 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 4206PA51G01800
Acción 4206PA51G01800	Comprar 4206PA51G01800	Comprar Laird Technologies 4206PA51G01800
Laird Technologies 4206PA51G01800	Proveedor Laird Technologies	Distribuidor Laird Technologies
Laird Technologies 4206PA51G01800	Laird Technologies Wireless M2M 4206PA51G01800	