



4906PA51H01800

Número de pieza:	4906PA51H01800
Fabricante / Marca:	Laird Technologies
Descripción del producto	GSKT FAB/FOAM 4.8X457.2MM DSHAPE
Hojas de datos:	1.4906PA51H01800.pdf 2.4906PA51H01800.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	29414 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 4906PA51H01800

NÚMERO DE PIEZA	4906PA51H01800
FABRICANTE	Laird Technologies
DESCRIPCIÓN	GSKT FAB/FOAM 4.8X457.2MM DSHAPE
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	29414 pcs
FICHA DE DATOS	1.4906PA51H01800.pdf 2.4906PA51H01800.pdf
ANCHURA	0.189" (4.80mm)
TIPO	Fabric Over Foam
FORMA	D-Shape
SERIE	-
REVESTIMIENTO - GROSOR	-
ENCHAPADO	-
OTROS NOMBRES	903-1118
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIAL	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
LONGITUD	18.000" (457.20mm)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ALTURA	0.130" (3.30mm)
MÉTODO DE FIJACIÓN	Adhesive

Tags relacionados

Laird Technologies 4906PA51H01800	Distribuidor 4906PA51H01800	Proveedor 4906PA51H01800
Precio 4906PA51H01800	4906PA51H01800 Imágenes	Imagen 4906PA51H01800
Hoja de datos PDF 4906PA51H01800	Descargar la hoja de datos de 4906PA51H01800	Hoja de datos 4906PA51H01800
4906PA51H01800 Stock	Comprar 4906PA51H01800	Comprar Laird Technologies 4906PA51H01800
Laird Technologies 4906PA51H01800	Proveedor Laird Technologies	Distribuidor Laird Technologies
Laird Technologies 4906PA51H01800	Laird Technologies Wireless M2M 4906PA51H01800	

Productos relacionados

<p>4907-S Fabricantes: Bourns, Inc. Descripción: INDUCTOR ADJUST 226NH THRU HOLE En stock: 4080 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>4906AE22100650 Fabricantes: Laird Technologies Descripción: GK NICU PTAf TPE HB DSH En stock: 67907 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>4907 Fabricantes: Keystone Electronics Corp. Descripción: CONN QC TAB 0.187 SOLDER En stock: 350093 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>4906PA51H01200 Fabricantes: Laird Technologies Descripción: GK NICU PTAfG PU V0 DSH En stock: 33596 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>4906AB51K01800 Fabricantes: Laird Technologies Descripción: GK NICU NRS PU V0 DSH En stock: 25032 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>4908-S Fabricantes: Bourns, Inc. Descripción: INDUCTOR ADJUST 258NH THRU HOLE En stock: 6782 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>4907 Fabricantes: Bourns, Inc. Descripción: INDUCTOR ADJUST 286NH THRU HOLE En stock: 5227 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>4908 Fabricantes: Bourns, Inc. Descripción: INDUCTOR ADJUST 339NH THRU HOLE En stock: 3821 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>4906PA51G01800 Fabricantes: Laird Technologies Descripción: GK,NICU,NRSG,PU,V0,DSH En stock: 29463 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>4906AE22109600 Fabricantes: Laird Technologies Descripción: GK,NICU,PTAF,TPE,HB,DSH .129X.18 En stock: 6018 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>4906AB51K07200 Fabricantes: Laird Technologies Descripción: GK NICU NRS PU V0 DSH En stock: 6647 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>4908 Fabricantes: Keystone Electronics Corp. Descripción: CONN QC TAB 0.250 SOLDER En stock: 234712 pcs</p> <p>RFQ</p>