



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

4693PA51H00799

Número de pieza: **4693PA51H00799**
 Descripción del producto: GK NICU PTAFG PU V0 REC
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [1.4693PA51H00799.pdf](#)
[2.4693PA51H00799.pdf](#)
[3.4693PA51H00799.pdf](#)

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

ENVIAR CONSULTA >

Detalles de producto

Número de pieza	4693PA51H00799	Fabricante	Laird Technologies
Descripción	GK NICU PTAFG PU V0 REC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.4693PA51H00799.pdf2.4693PA51H00799.pdf3.4693PA51H00799.pdf		
Anchura	0.189" (4.80mm)	Tipo	Fabric Over Foam
Forma	Rectangle	Serie	-
Revestimiento - Grosor	-	Enchapado	-
Temperatura de funcionamiento	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Material	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	3 Weeks
Longitud	7.990" (202.95mm)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Altura	0.130" (3.30mm)	Método de fijación	Adhesive

Productos relacionados

 4693PA51H00750 Fabricantes: Laird Technologies Descripción: GK NICU PTAFG PU V0 REC Descargar: 4693PA51H00750.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 4693PA51H01800 Fabricantes: Laird Technologies Descripción: GASKET FAB/FOAM 4.8X457.2MM RECT Descargar: 4693PA51H01800.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 4693PA51H00305 Fabricantes: Laird Technologies Descripción: GK NICU PTAFG PU V0 REC Descargar: 4693PA51H00305.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 4694 Fabricantes: Keystone Electronics Corp. Descripción: HEX NUT 3/16" STEEL 4-40 Descargar: 4694.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 4693PA51H00295 Fabricantes: Laird Technologies Descripción: GK NICU PTAFG PU V0 REC Descargar: 4693PA51H00295.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 469465-2 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: STOP WIRE	<input type="button" value="RFQ"/>
 46944 Fabricantes: Lumberg Automation Descripción: VC 1A-1-3-212/10 M	<input type="button" value="RFQ"/>	 4693PA51G01800 Fabricantes: Laird Technologies Descripción: GASKET FAB/FOAM 4.8X457.2MM RECT Descargar: 4693PA51G01800.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 469465-1 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: STOP WIRE	<input type="button" value="RFQ"/>	 4693PA51G02618 Fabricantes: Laird Technologies Descripción: GK NICU NRSF PU V0 REC Descargar: 4693PA51G02618.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 4693PA51H00303 Fabricantes: Laird Technologies Descripción: GK NICU PTAFG PU V0 REC Descargar: 4693PA51H00303.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 4693PA51H01200 Fabricantes: Laird Technologies Descripción: GK NICU PTAFG PU V0 REC Descargar: 4693PA51H01200.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>

Etiquetas relacionadas

Laird Technologies 4693PA51H00799	Distribuidor 4693PA51H00799	Proveedor 4693PA51H00799
Precio 4693PA51H00799	Fotos de 4693PA51H00799	Imagen 4693PA51H00799
Hoja de datos 4693PA51H00799 PDF	4693PA51H00799 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 4693PA51H00799
Acción 4693PA51H00799	Comprar 4693PA51H00799	Comprar Laird Technologies 4693PA51H00799
Laird Technologies 4693PA51H00799	Proveedor Laird Technologies	Distribuidor Laird Technologies
Laird Technologies 4693PA51H00799	Laird Technologies Wireless M2M 4693PA51H00799	