

4579AB51K03600

Número de pieza: **4579AB51K03600**
 Descripción del producto: GK NICU NRS PU V0 REC
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos:  4579AB51K03600.pdf

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




















 **ENVIAR CONSULTA** >

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

Detalles de producto

Número de pieza	4579AB51K03600	Fabricante	Laird Technologies
Descripción	GK NICU NRS PU V0 REC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	4579AB51K03600.pdf		
Anchura	0.650" (16.50mm)	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 Polyester (NI/CU)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	3 Weeks
Longitud	36.000" (914.40mm)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Altura	0.059" (1.50mm)	Método de fijación	-

Productos relacionados

 <p>45776 Fabricantes: Greenlee Communications Descripción: CONN MOD PLUG 6P6C UNSHIELDED Descargar:  45776.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4578 Fabricantes: Pomona Electronics Descripción: CONN BNC JACK STR 50 OHM PCB Descargar:  4578.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>457910-1 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: GUARD</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>45788 Fabricantes: Lumberg Automation Descripción: RST 5-3-RKT 5-3-226/3 M</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>45780 Fabricantes: Greenlee Communications Descripción: CONN MOD PLUG 8P8C UNSHIELDED Descargar:  45780.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>45793-3 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: INDENTER INS</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4577AB01K01800 Fabricantes: Laird Technologies Descripción: GK NICU NRS NF V0 REC Descargar:  4577AB01K01800.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>45783 Fabricantes: Lumberg Automation Descripción: RST 5-3-RKT 5-3-226/1 M</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>457993-1 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: GUARD SUPPORT</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>45778 Fabricantes: Greenlee Communications Descripción: CONN MOD PLUG 8P8C UNSHIELDED Descargar:  45778.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>457783-1 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: HAND LEVER</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>457755-1 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: TERM SUPPORT</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Etiquetas relacionadas

Laird Technologies 4579AB51K03600	Distribuidor 4579AB51K03600	Proveedor 4579AB51K03600
Precio 4579AB51K03600	Fotos de 4579AB51K03600	Imagen 4579AB51K03600
Hoja de datos 4579AB51K03600 PDF	4579AB51K03600 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 4579AB51K03600
Acción 4579AB51K03600	Comprar 4579AB51K03600	Comprar Laird Technologies 4579AB51K03600
Laird Technologies 4579AB51K03600	Proveedor Laird Technologies	Distribuidor Laird Technologies
Laird Technologies 4579AB51K03600	Laird Technologies Wireless M2M 4579AB51K03600	