





Laird Technologies

## NS1020S

Número de pieza:	NS1020S
Fabricante / Marca:	Laird Technologies
Descripción del producto	NOISESORBNS1000 3.94X3.94X0.008"
Hojas de datos:	 <a href="#">NS1020S.pdf</a>
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	6679 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.


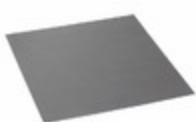










### Especificaciones de NS1020S

NÚMERO DE PIEZA	NS1020S
FABRICANTE	Laird Technologies
DESCRIPCIÓN	NOISESORBNS1000 3.94X3.94X0.008"
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	6679 pcs
FICHA DE DATOS	 <a href="#">NS1020S.pdf</a>
ANCHURA	3.940" (100.08mm)
ESPESOR - EN GENERAL	0.008" (0.20mm)
FORMA	Square
SERIE	NoiseSorb NS1000
OTROS NOMBRES	903-1622
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 105°C
LONGITUD	3.940" (100.08mm)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ADHESIVO	Pressure Sensitive Adhesive (PSA)

### Tags relacionados

Laird Technologies NS1020S	Distribuidor NS1020S	Proveedor NS1020S
Precio NS1020S	NS1020S Imágenes	Imagen NS1020S
Hoja de datos PDF NS1020S	Descargar la hoja de datos de NS1020S	Hoja de datos NS1020S
NS1020S Stock	Comprar NS1020S	Comprar Laird Technologies NS1020S
Laird Technologies NS1020S	Proveedor Laird Technologies	Distribuidor Laird Technologies
Laird Technologies NS1020S	Laird Technologies Wireless M2M NS1020S	

### Productos relacionados

 <p><b>NS1040</b> Fabricantes: Laird Technologies Descripción: NOISESORB SHEET 300X210X0.3MM En stock: 757 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NS1040S</b> Fabricantes: Laird Technologies Descripción: NOISESORBNS1000 3.94X3.94X0.016" En stock: 4785 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NS102-200K</b> Fabricantes: US-Lasers, Inc. Descripción: POWER SUPPLY FOR LASER SMT En stock: 5024 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NS10165T6R8NNA</b> Fabricantes: Taiyo Yuden Descripción: FIXED IND 6.8UH 5.22A 16.8 MOHM En stock: 181853 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NS12-KBA04</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: ANTI-GLARE SHEET FOR NS12/NS10 5 En stock: 876 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NS102-470K</b> Fabricantes: US-Lasers, Inc. Descripción: POWER SUPPLY FOR LASER DIODE SMD En stock: 4264 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NS10165T6R8NNV</b> Fabricantes: Taiyo Yuden Descripción: FIXED IND 6.8UH 5.22A 16.8 MOHM En stock: 53904 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NS102A-200K</b> Fabricantes: US-Lasers, Inc. Descripción: POWER SUPPLY FOR LASER SMT En stock: 5311 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NS1020</b> Fabricantes: Laird Technologies Descripción: NOISESORB SHEET 300X210X0.2MM En stock: 1236 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NS12-KBA05</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: COVER PROTECTIVE FOR NS12/NS10 En stock: 310 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NS102-100K</b> Fabricantes: US-Lasers, Inc. Descripción: POWER SUPPLY FOR LASER DIODE SMD En stock: 4815 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NS12-ATT01</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: NT625C/NT631/NT631C TO NS10 En stock: 488 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos

Email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Dirección: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

