





Laird Technologies


NS1020S

Teilenummer:	NS1020S
Hersteller / Marke:	Laird Technologies
Produktbeschreibung	NOISESORBNS1000 3.94X3.94X0.008"
Datenblätter:	 NS1020S.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	6679 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von NS1020S

TEILENUMMER	NS1020S
HERSTELLER	Laird Technologies
BESCHREIBUNG	NOISESORBNS1000 3.94X3.94X0.008"
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	6679 pcs
DATENBLATT	 NS1020S.pdf
BREITE	3.940" (100.08mm)
DICKE - GESAMT	0.008" (0.20mm)
GESTALTEN	Square
SERIE	NoiseSorb NS1000
ANDERE NAMEN	903-1622
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 105°C
LÄNGE	3.940" (100.08mm)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
KLEBSTOFF	Pressure Sensitive Adhesive (PSA)

Verwandte Tags

Laird Technologies NS1020S	NS1020S-Vertriebspartner	NS1020S Lieferant
NS1020S Preis	NS1020S Bilder	NS1020S-Bild
NS1020S PDF-Datenblatt	NS1020S Datenblatt herunterladen	NS1020S Datenblatt
NS1020S-Bestand	NS1020S kaufen	Laird Technologies kaufen NS1020S
Laird Technologies NS1020S	Laird Technologies Lieferant	Laird Technologies-Vertriebspartner
Laird Technologies NS1020S	Laird Technologies Wireless M2M NS1020S	

Verwandte Produkte

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

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

