






NS1040

Teilenummer:	NS1040
Hersteller / Marke:	Laird Technologies
Produktbeschreibung	NOISESORB SHEET 300X210X0.3MM
Datenblätter:	 NS1040.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	757 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.








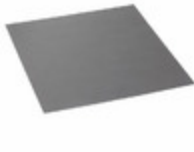




Spezifikationen von NS1040

TEILENUMMER	NS1040
HERSTELLER	Laird Technologies
BESCHREIBUNG	NOISESORB SHEET 300X210X0.3MM
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	757 pcs
DATENBLATT	 NS1040.pdf
BREITE	8.268" (210.00mm)
ART	Absorbing Sheet
DICKE - GESAMT	0.016" (0.40mm)
GESTALTEN	Rectangular
SERIE	NoiseSorb NS1000
ANDERE NAMEN	903-1606
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 105°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
STOFF	-
LÄNGE	11.811" (300.00mm)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
KLEBSTOFF	Non-Conductive, Single Sided

Verwandte Tags

Laird Technologies NS1040	NS1040-Vertriebspartner	NS1040 Lieferant
NS1040 Preis	NS1040 Bilder	NS1040-Bild
NS1040 PDF-Datenblatt	NS1040 Datenblatt herunterladen	NS1040 Datenblatt
NS1040-Bestand	NS1040 kaufen	Laird Technologies kaufen NS1040
Laird Technologies NS1040	Laird Technologies Lieferant	Laird Technologies-Vertriebspartner
Laird Technologies NS1040	Laird Technologies Wireless M2M NS1040	

Verwandte Produkte

 <p>NS1020 Hersteller: Laird Technologies Beschreibung: NOISESORB SHEET 300X210X0.2MM Auf Lager: 1236 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>NS12-ATT01 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: NT625C/NT631/NT631C TO NS10 Auf Lager: 488 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>NS12-TS00-V2 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: HMI TOUCHSCREEN 12.1" COLOR Auf Lager: 21 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>NS102-100K Hersteller: US-Lasers, Inc. Beschreibung: POWER SUPPLY FOR LASER DIODE SMD Auf Lager: 4815 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NS1020S Hersteller: Laird Technologies Beschreibung: NOISESORBNS1000 3.94X3.94X0.008" Auf Lager: 6679 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>NS12-KBA05 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: COVER PROTECTIVE FOR NS12/NS10 Auf Lager: 310 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NS12-KBA05N Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: NS12 CLEAR PROTECTION COVER Auf Lager: 233 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>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

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

