










	<p><b>4053AB51K00160</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4053AB51K00160</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRS PU V0 DSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.4053AB51K00160.pdf</a>   <a href="#">2.4053AB51K00160.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	4053AB51K00160
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU NRS PU V0 DSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.091" (2.30mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	1.600" (40.64mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.091" (2.30mm)
Befestigungsmethode	-

4053AB51K00160 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4053AB51K00160-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4053AB51K00160 Laird Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 4053AB51K00160 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4053AB22102500</b> Laird Technologies GK NICU PTAFF TPE HB DSH</p>	 <p><b>4053AB22102500</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFF TPE HB DSH</p>	 <p><b>4053AB51S04800</b> Laird Technologies GSKT FAB/FOAM 2.3MMX120CM DSHAPE</p>	 <p><b>4053AB51K01040</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 DSH</p>
 <p><b>4053-PM</b> 3M SEPARATION TOOL</p>	 <p><b>4053240000</b> Weidmüller PF RS 90 OR 2M</p>	 <p><b>4053AB51S04800</b> Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 2.3MMX120CM DSHAPE</p>	 <p><b>4053AB51K01040</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4053AB51K00160 Laird Technologies	4053AB51K00160 Datenblatt	4053AB51K00160-Datenblätter	4053AB51K00160 PDF	Laird Technologies 4053AB51K00160
4053AB51K00160 Electronic	4053AB51K00160-Komponenten	4053AB51K00160-Verteiler	4053AB51K00160-Bild	4053AB51K00160-Teil
4053AB51K00160 Preis	4053AB51K00160 Hersteller	4053AB51K00160 Bild	4053AB51K00160 Aktie	4053AB51K00160 Inventar
4053AB51K00160 Neu	4053AB51K00160 Original	4053AB51K00160 garantiert	4053AB51K00160 RFQ	4053AB51K00160 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited