








	<p><b>4640AB51K00830</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4640AB51K00830</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRS PU V0 DSH</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	4640AB51K00830
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	-
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	-
Serie	51K
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	8.300" (210.82mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	-
Befestigungsmethode	Adhesive

4640AB51K00830 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4640AB51K00830-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4640AB51K00830 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 4640AB51K00830 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4640-PFP</b> WEITEK 4640-PFP WEITEK</p>	 <p><b>4641</b> JRC JRC SOP8</p>	 <p><b>464112-2</b> Agastat Relays / TE Connectivity CRIMPER, WIRE</p>	 <p><b>4640AB51K00830</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>
 <p><b>464112-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity CRIMPER, WIRE</p>	 <p><b>464112-3</b> Agastat Relays / TE Connectivity CRIMPER, WIRE</p>	 <p><b>4640-7700</b> 3M PLUG CONN 40 POS</p>	 <p><b>4640-7705</b> 3M CONN PLUG 40POS W/FLANGE&amp;INSE</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4640AB51K00830 Laird Technologies	4640AB51K00830 Datenblatt	4640AB51K00830-Datenblätter	4640AB51K00830 PDF	Laird Technologies 4640AB51K00830
4640AB51K00830 Electronic	4640AB51K00830-Komponenten	4640AB51K00830-Verteiler	4640AB51K00830-Bild	4640AB51K00830-Teil
4640AB51K00830 Preis	4640AB51K00830 Hersteller	4640AB51K00830 Bild	4640AB51K00830 Aktie	4640AB51K00830 Inventar
4640AB51K00830 Neu	4640AB51K00830 Original	4640AB51K00830 garantiert	4640AB51K00830 RFQ	4640AB51K00830 Online bestellen