

	<p><b>4664AB51K01600</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4664AB51K01600</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRS PU V0 KN</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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	4664AB51K01600
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU NRS PU V0 KN
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	4 Weeks
Länge	16.000" (406.40mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	-
Befestigungsmethode	Adhesive

4664AB51K01600 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4664AB51K01600-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4664AB51K01600 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 4664AB51K01600 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>46650-51</b> Amphenol RF Division CONN TERMINATOR PLUG BNC 51OHM</p>	 <p><b>466501-2</b> Agastat Relays / TE Connectivity HDM PBSMPR070F140FK</p>	 <p><b>466501-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity HDM PBSMPO070F140FT</p>	 <p><b>466478-3</b> Agastat Relays / TE Connectivity HDM SMP0090F130FT</p>
 <p><b>4665</b> Keystone Electronics Corp. THERM PAD 33.02MMX22.23MM</p>	 <p><b>466487-2</b> Agastat Relays / TE Connectivity HDM SMPR055F100OK</p>	 <p><b>466475-2</b> Agastat Relays / TE Connectivity HDM SMPR042F070FK</p>	 <p><b>466495-2</b> Agastat Relays / TE Connectivity HDM SMPR090F155FK</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4664AB51K01600 Laird Technologies	4664AB51K01600 Datenblatt	4664AB51K01600-Datenblätter	4664AB51K01600 PDF	Laird Technologies 4664AB51K01600
4664AB51K01600 Electronic	4664AB51K01600-Komponenten	4664AB51K01600-Verteiler	4664AB51K01600-Bild	4664AB51K01600-Teil
4664AB51K01600 Preis	4664AB51K01600 Hersteller	4664AB51K01600 Bild	4664AB51K01600 Aktie	4664AB51K01600 Inventar
4664AB51K01600 Neu	4664AB51K01600 Original	4664AB51K01600 garantiert	4664AB51K01600 RFQ	4664AB51K01600 Online bestellen