


	<b>4633AF51H00600</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4633AF51H00600
	<b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies
	<b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU PTAFG PU V0 BELL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.4633AF51H00600.pdf</a>  <a href="#">2.4633AF51H00600.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









**Spezifikationen**

Teilenummer	4633AF51H00600
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU PTAFG PU V0 BELL
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Breite	0.299" (7.60mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Bell
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	6.000" (152.40mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.098" (2.50mm)
Befestigungsmethode	-

4633AF51H00600 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4633AF51H00600-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4633AF51H00600 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 4633AF51H00600 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>4633AB51K01800</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL	  <b>4633ACH1K03600</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL	  <b>4633AF51K00250</b> Laird Technologies GK,NICU,NRS,PU,V0,BELL .100X.300	  <b>4633AB51K01800</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL
  <b>4633AF51K00375</b> Laird Technologies GK,NICU,NRS,PU,V0,BELL .100X.300	  <b>4633AB51K01680</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL	  <b>4633ACH1K03600</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL	  <b>4633AF51K00100</b> Laird Technologies GK,NICU,NRS,PU,V0,BELL .100X.300

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4633AF51H00600 Laird Technologies	4633AF51H00600 Datenblatt	4633AF51H00600-Datenblätter	4633AF51H00600 PDF	Laird Technologies 4633AF51H00600
4633AF51H00600 Electronic	4633AF51H00600-Komponenten	4633AF51H00600-Verteiler	4633AF51H00600-Bild	4633AF51H00600-Teil
4633AF51H00600 Preis	4633AF51H00600 Hersteller	4633AF51H00600 Bild	4633AF51H00600 Aktie	4633AF51H00600 Inventar
4633AF51H00600 Neu	4633AF51H00600 Original	4633AF51H00600 garantiert	4633AF51H00600 RFQ	4633AF51H00600 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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