


	<p><b>4283PA51H00100</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4283PA51H00100</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  1.4283PA51H00100.pdf  2.4283PA51H00100.pdf</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	4283PA51H00100
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU PTAFG PU V0 DSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.157" (4.00mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	1.000" (25.40mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.079" (2.00mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4283PA51H00100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4283PA51H00100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4283PA51H00100 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 4283PA51H00100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <p><b>4283PA51G02400</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRSFG PU V0 DSH</p>	  <p><b>4283PA51H00220</b> Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	  <p><b>4283PA51H00200</b> Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	  <p><b>4283PA51H00200</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>
  <p><b>4283PA51H00100</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	  <p><b>4283PA51H00220</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	  <p><b>4283PA51H00095</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	  <p><b>4283PA51H00095</b> Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4283PA51H00100 Laird Technologies	4283PA51H00100 Datenblatt	4283PA51H00100-Datenblätter	4283PA51H00100 PDF	Laird Technologies 4283PA51H00100
4283PA51H00100 Electronic	4283PA51H00100-Komponenten	4283PA51H00100-Verteiler	4283PA51H00100-Bild	4283PA51H00100-Teil
4283PA51H00100 Preis	4283PA51H00100 Hersteller	4283PA51H00100 Bild	4283PA51H00100 Aktie	4283PA51H00100 Inventar
4283PA51H00100 Neu	4283PA51H00100 Original	4283PA51H00100 garantiert	4283PA51H00100 RFQ	4283PA51H00100 Online bestellen