


	<p><b>4375AE51H01710</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4375AE51H01710</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>   1.4375AE51H01710.pdf   2.4375AE51H01710.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	4375AE51H01710
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	0.201" (5.10mm)
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	17.100" (434.34mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.094" (2.40mm)
Befestigungsmethode	-

4375AE51H01710 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4375AE51H01710-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4375AE51H01710 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 4375AE51H01710 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <p><b>4375PA51G07200</b> Laird Technologies GK,NICU,NRSG,PU,V0,DSH .094X.200</p>	  <p><b>4375PA51G01800</b> Laird Technologies GSKT FAB/FOAM 5.1X457.2MM DSHAPE</p>	  <p><b>4375AE51G09600</b> Laird Technologies GK NICU NRSG PU V0 DSH</p>	  <p><b>4375PA51G01800</b> Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 5.1X457.2MM DSHAPE</p>
  <p><b>4375PA51H01800</b> Laird Technologies GSKT FAB/FOAM 5.1X457.2MM DSHAPE</p>	  <p><b>4375AE51G01800</b> Laird Technologies GK NICU NRSG PU V0 DSH</p>	  <p><b>4375AE51G09600</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRSG PU V0 DSH</p>	  <p><b>4375AE51G01800</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRSG PU V0 DSH</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4375AE51H01710 Laird Technologies	4375AE51H01710 Datenblatt	4375AE51H01710-Datenblätter	4375AE51H01710 PDF	Laird Technologies 4375AE51H01710
4375AE51H01710 Electronic	4375AE51H01710-Komponenten	4375AE51H01710-Verteiler	4375AE51H01710-Bild	4375AE51H01710-Teil
4375AE51H01710 Preis	4375AE51H01710 Hersteller	4375AE51H01710 Bild	4375AE51H01710 Aktie	4375AE51H01710 Inventar
4375AE51H01710 Neu	4375AE51H01710 Original	4375AE51H01710 garantiert	4375AE51H01710 RFQ	4375AE51H01710 Online bestellen