



	<p>4202PA51H00050</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4202PA51H00050</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.4202PA51H00050.pdf  2.4202PA51H00050.pdf  3.4202PA51H00050.pdf
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	4202PA51H00050
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	0.252" (6.40mm)
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	0.500" (12.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.118" (3.00mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4202PA51H00050 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4202PA51H00050-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4202PA51H00050 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 4202PA51H00050 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>4202PA51G07200 Laird Technologies GK NICU NRSF PU V0 DSH</p>	 <p>4202PA51G09600 Laird Technologies EMI GK NICU NRSF PU V0 DSH</p>	 <p>4202PA51H01800 Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 6.4X457.2MM DSHAPE</p>	 <p>4202PA51H00050 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>
 <p>4202PA51H01200 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4202PA51H01200 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4202PA51H09600 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4202PA51H01800 Laird Technologies GSKT FAB/FOAM 6.4X457.2MM DSHAPE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4202PA51H00050 Laird Technologies	4202PA51H00050 Datenblatt	4202PA51H00050-Datenblätter	4202PA51H00050 PDF	Laird Technologies 4202PA51H00050
4202PA51H00050 Electronic	4202PA51H00050-Komponenten	4202PA51H00050-Verteiler	4202PA51H00050-Bild	4202PA51H00050-Teil
4202PA51H00050 Preis	4202PA51H00050 Hersteller	4202PA51H00050 Bild	4202PA51H00050 Aktie	4202PA51H00050 Inventar
4202PA51H00050 Neu	4202PA51H00050 Original	4202PA51H00050 garantiert	4202PA51H00050 RFQ	4202PA51H00050 Online bestellen