











	<p><b>4209PA51H00128</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4209PA51H00128</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.4209PA51H00128.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.4209PA51H00128.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.4209PA51H00128.pdf</a></li> </ul>
	<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	4209PA51H00128
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU PTAFG PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.154" (3.90mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	1.280" (32.51mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.118" (3.00mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4209PA51H00128 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4209PA51H00128-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4209PA51H00128 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 4209PA51H00128 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4209PA51H01670</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p><b>4209PA51G01800</b> Laird Technologies EMI GASKT FAB/FOAM 3.94X457.2MM RECT</p>	 <p><b>4209PA51H01200</b> Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p><b>4209PA51G03600</b> Laird Technologies GK NICU NRSG PU V0 REC</p>
 <p><b>4209PA51G01800</b> Laird Technologies GASKT FAB/FOAM 3.94X457.2MM RECT</p>	 <p><b>4209PA51H00376</b> Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p><b>4209PA51H00376</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p><b>4209PA51H01200</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4209PA51H00128 Laird Technologies	4209PA51H00128 Datenblatt	4209PA51H00128-Datenblätter	4209PA51H00128 PDF	Laird Technologies 4209PA51H00128
4209PA51H00128 Electronic	4209PA51H00128-Komponenten	4209PA51H00128-Verteiler	4209PA51H00128-Bild	4209PA51H00128-Teil
4209PA51H00128 Preis	4209PA51H00128 Hersteller	4209PA51H00128 Bild	4209PA51H00128 Aktie	4209PA51H00128 Inventar
4209PA51H00128 Neu	4209PA51H00128 Original	4209PA51H00128 garantiert	4209PA51H00128 RFQ	4209PA51H00128 Online bestellen