












|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>4131PA51G00860</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4131PA51G00860</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRSRG PU V0 BELL</p>  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4131PA51G00860.pdf</a></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                               | 4131PA51G00860                                      |
| Hersteller                                | Laird Technologies                                  |
| Beschreibung                              | GK NICU NRSRG PU V0 BELL                            |
| Kategorie                                 | RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Breite                                    | 0.500" (12.70mm)                                    |
| Art                                       | Fabric Over Foam                                    |
| Gestalten                                 | Bell  |
| Serie                                     | -   |
| Plattierung - Dicke                       | -   |
| Überzug                                   | -   |
| Betriebstemperatur                        | -   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Stoff                                     | -   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 4 Weeks   |
| Länge                                     | 8.600" (218.44mm)                                   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Höhe                                      | 0.142" (3.60mm)                                     |
| Befestigungsmethode                       | Adhesive  |

4131PA51G00860 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4131PA51G00860-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4131PA51G00860 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 4131PA51G00860 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>4131PA51G01180</b><br/>Laird Technologies EMI<br/>GK NICU NRSRG PU V0 BELL</p> |  <p><b>4131PA51G00800</b><br/>Laird Technologies<br/>GK NICU NRSRG PU V0 BELL</p>     |  <p><b>4131PA51G00440</b><br/>Laird Technologies EMI<br/>GK NICU NRSRG PU V0 BELL</p> |  <p><b>4131PA51G00860</b><br/>Laird Technologies EMI<br/>GK NICU NRSRG PU V0 BELL</p> |
|  <p><b>4131PA51G00950</b><br/>Laird Technologies<br/>GK NICU NRSRG PU V0 BELL</p>                  |  <p><b>4131PA51G00800</b><br/>Laird Technologies EMI<br/>GK NICU NRSRG PU V0 BELL</p> |  <p><b>4131PA51G01180</b><br/>Laird Technologies<br/>GK NICU NRSRG PU V0 BELL</p>     |  <p><b>4131PA51G00698</b><br/>Laird Technologies EMI<br/>GK NICU NRSRG PU V0 BELL</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                                   |                            |                             |                      |                                   |
|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------------------|
| 4131PA51G00860 Laird Technologies | 4131PA51G00860 Datenblatt  | 4131PA51G00860-Datenblätter | 4131PA51G00860 PDF   | Laird Technologies 4131PA51G00860 |
| 4131PA51G00860 Electronic         | 4131PA51G00860-Komponenten | 4131PA51G00860-Verteiler    | 4131PA51G00860-Bild  | 4131PA51G00860-Teil               |
| 4131PA51G00860 Preis              | 4131PA51G00860 Hersteller  | 4131PA51G00860 Bild         | 4131PA51G00860 Aktie | 4131PA51G00860 Inventar           |
| 4131PA51G00860 Neu                | 4131PA51G00860 Original    | 4131PA51G00860 garantiert   | 4131PA51G00860 RFQ   | 4131PA51G00860 Online bestellen   |