









|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>4273AE51H00132</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4273AE51H00132</p>  |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>  |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  1.4273AE51H00132.pdf<br/> 2.4273AE51H00132.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>   |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |

**Spezifikationen**

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | 4273AE51H00132                                      |
| 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                                    | 0.126" (3.20mm)                                     |
| 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                                     | 1.320" (33.53mm)                                    |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Höhe                                      | 0.059" (1.50mm)                                     |
| Befestigungsmethode                       | -   |

4273AE51H00132 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4273AE51H00132-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4273AE51H00132 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 4273AE51H00132 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>4273AB51H01100</b><br/>Laird Technologies EMI<br/>GK NICU PTAFG PU V0 REC</p> |  <p><b>4273AE51H01663</b><br/>Laird Technologies<br/>GK NICU PTAFG PU V0 REC</p> |  <p><b>4273AE51H00132</b><br/>Laird Technologies EMI<br/>GK NICU PTAFG PU V0 REC</p> |  <p><b>4274-36-0</b><br/>Pomona Electronics<br/>TEST LEAD BANANA TO BANANA<br/>36"</p> |
|  <p><b>42733</b><br/>Lumberg Automation<br/>RST 4-RKT/LED F 4-225/2M</p>                          |  <p><b>42732</b><br/>Lumberg Automation<br/>RST 4-RKT/LED F 4-225/1M</p>         |  <p><b>4273AE51H01663</b><br/>Laird Technologies EMI<br/>GK NICU PTAFG PU V0 REC</p> |  <p><b>4274-24-2</b><br/>Pomona Electronics<br/>TEST LEAD BANANA TO BANANA<br/>24"</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                                   |                            |                             |                      |                                   |
|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------------------|
| 4273AE51H00132 Laird Technologies | 4273AE51H00132 Datenblatt  | 4273AE51H00132-Datenblätter | 4273AE51H00132 PDF   | Laird Technologies 4273AE51H00132 |
| 4273AE51H00132 Electronic         | 4273AE51H00132-Komponenten | 4273AE51H00132-Verteiler    | 4273AE51H00132-Bild  | 4273AE51H00132-Teil               |
| 4273AE51H00132 Preis              | 4273AE51H00132 Hersteller  | 4273AE51H00132 Bild         | 4273AE51H00132 Aktie | 4273AE51H00132 Inventar           |
| 4273AE51H00132 Neu                | 4273AE51H00132 Original    | 4273AE51H00132 garantiert   | 4273AE51H00132 RFQ   | 4273AE51H00132 Online bestellen   |