
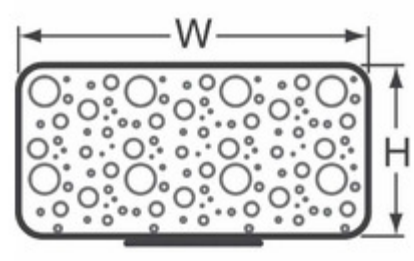


|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>4286PA51H07087</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4286PA51H07087</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> GASKT FABRIC/FOAM 10MMX1.8M RECT</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.4286PA51H07087.pdf</a><br/><a href="#">2.4286PA51H07087.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> |
|   |  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |

**Spezifikationen**

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | 4286PA51H07087                                      |
| Hersteller                                | Laird Technologies                                  |
| Beschreibung                              | GASKT FABRIC/FOAM 10MMX1.8M RECT                    |
| Kategorie                                 | RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Breite                                    | 0.394" (10.00mm)                                    |
| Art                                       | Fabric Over Foam                                    |
| Gestalten                                 | Rectangle   |
| Serie                                     | -   |
| Plattierung - Dicke                       | -   |
| Überzug                                   | -   |
| Andere Namen                              | Q4988400  |
| Betriebstemperatur                        | -   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Stoff                                     | Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)    |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 3 Weeks   |
| Länge                                     | 70.870" (180.01cm)                                  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Höhe                                      | 0.118" (3.00mm)                                     |
| Befestigungsmethode                       | Adhesive  |

4286PA51H07087 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4286PA51H07087-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4286PA51H07087 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 4286PA51H07087 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>4286PA51H07087</b><br/>Laird Technologies EMI<br/>GASKT FABRIC/FOAM<br/>10MMX1.8M RECT</p> |  <p><b>428786506</b><br/>MOLEX<br/>428786506 MOLEX</p>                |  <p><b>4286PA51H02400</b><br/>Laird Technologies EMI<br/>GK NICU PTAFG PU V0 REC</p> |  <p><b>4286PA51H02400</b><br/>Laird Technologies<br/>GK NICU PTAFG PU V0 REC</p> |
|  <p><b>4286PA51H09600</b><br/>Laird Technologies EMI<br/>GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>                           |  <p><b>4287</b><br/>Greenlee Communications<br/>ADAPTER CORD UNIT</p> |  <p><b>4286PA51H02300</b><br/>Laird Technologies<br/>GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>     |  <p><b>4286PA51H09600</b><br/>Laird Technologies<br/>GK NICU PTAFG PU V0 REC</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                                   |                            |                             |                      |                                   |
|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------------------|
| 4286PA51H07087 Laird Technologies | 4286PA51H07087 Datenblatt  | 4286PA51H07087-Datenblätter | 4286PA51H07087 PDF   | Laird Technologies 4286PA51H07087 |
| 4286PA51H07087 Electronic         | 4286PA51H07087-Komponenten | 4286PA51H07087-Verteiler    | 4286PA51H07087-Bild  | 4286PA51H07087-Teil               |
| 4286PA51H07087 Preis              | 4286PA51H07087 Hersteller  | 4286PA51H07087 Bild         | 4286PA51H07087 Aktie | 4286PA51H07087 Inventar           |
| 4286PA51H07087 Neu                | 4286PA51H07087 Original    | 4286PA51H07087 garantiert   | 4286PA51H07087 RFQ   | 4286PA51H07087 Online bestellen   |