




| | |
|---|--|
|  | <p>4695AC51K03937</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 4695AC51K03937</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 SQ</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  4695AC51K03937.pdf</p> |
| | <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> |


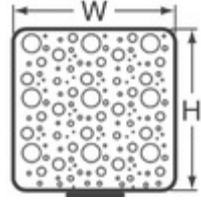






Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | 4695AC51K03937 |
| Hersteller | Laird Technologies |
| Beschreibung | GK NICU NRS PU V0 SQ |
| Kategorie | RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Breite | 0.374" (9.50mm) |
| Art | Fabric Over Foam |
| Gestalten | Square |
| Serie | - |
| Plattierung - Dicke | - |
| Überzug | - |
| Betriebstemperatur | - |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Stoff | Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 3 Weeks |
| Länge | 39.370" (100.00cm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe | 0.374" (9.50mm) |
| Befestigungsmethode | - |

4695AC51K03937 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4695AC51K03937-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4695AC51K03937 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 4695AC51K03937 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|--|
|  <p>4695AB51K00100 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 SQ</p> |  <p>4695PA51H00100 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 SQ</p> |  <p>4695AB51K00100 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 SQ</p> |  <p>4695PA51G01800 Laird Technologies EMI GK,NICU,NRSG,PU,V0,SQ</p> |
|  <p>4695PA51G09600 Laird Technologies EMI GK NICU NRSG PU V0 SQ</p> |  <p>4695AC51H02949 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 SQ</p> |  <p>4695AC51K03937 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 SQ</p> |  <p>4695PA51G09600 Laird Technologies GK NICU NRSG PU V0 SQ</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------------------|
| 4695AC51K03937 Laird Technologies | 4695AC51K03937 Datenblatt | 4695AC51K03937-Datenblätter | 4695AC51K03937 PDF | Laird Technologies 4695AC51K03937 |
| 4695AC51K03937 Electronic | 4695AC51K03937-Komponenten | 4695AC51K03937-Verteiler | 4695AC51K03937-Bild | 4695AC51K03937-Teil |
| 4695AC51K03937 Preis | 4695AC51K03937 Hersteller | 4695AC51K03937 Bild | 4695AC51K03937 Aktie | 4695AC51K03937 Inventar |
| 4695AC51K03937 Neu | 4695AC51K03937 Original | 4695AC51K03937 garantiert | 4695AC51K03937 RFQ | 4695AC51K03937 Online bestellen |