




| | |
|---|--|
|  | <p>4055AB51K00300</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 4055AB51K00300</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 REC</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  4055AB51K00300.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 | 4055AB51K00300 |
| Hersteller | Laird Technologies |
| Beschreibung | GK NICU NRS PU V0 REC |
| Kategorie | RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Breite | 0.315" (8.00mm) |
| Art | Fabric Over Foam |
| Gestalten | Rectangle |
| Serie | - |
| Plattierung - Dicke | - |
| Überzug | - |
| Betriebstemperatur | - |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Stoff | Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 3 Weeks |
| Länge | 3.000" (76.20mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe | 0.157" (4.00mm) |
| Befestigungsmethode | - |

4055AB51K00300 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4055AB51K00300-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4055AB51K00300 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 4055AB51K00300 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>4055AB51K00400 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p> |  <p>4055AB51K00300 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p> |  <p>4055AB51K00196 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p> |  <p>4055AB51K00196 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p> |
|  <p>4055AB51K00360 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p> |  <p>4055AB51K00400 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p> |  <p>4055AB51K00360 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p> |  <p>4055B B&K Precision FUNCTION GENERATOR 50MHZ SWEEP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------------------|
| 4055AB51K00300 Laird Technologies | 4055AB51K00300 Datenblatt | 4055AB51K00300-Datenblätter | 4055AB51K00300 PDF | Laird Technologies 4055AB51K00300 |
| 4055AB51K00300 Electronic | 4055AB51K00300-Komponenten | 4055AB51K00300-Verteiler | 4055AB51K00300-Bild | 4055AB51K00300-Teil |
| 4055AB51K00300 Preis | 4055AB51K00300 Hersteller | 4055AB51K00300 Bild | 4055AB51K00300 Aktie | 4055AB51K00300 Inventar |
| 4055AB51K00300 Neu | 4055AB51K00300 Original | 4055AB51K00300 garantiert | 4055AB51K00300 RFQ | 4055AB51K00300 Online bestellen |