












| | |
|---|--|
|  | <p>4358AB51K03600</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 4358AB51K03600</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 DSH</p> |
| | <p>Datenblätter:  4358AB51K03600.pdf</p> |
| | <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | 4358AB51K03600 |
| Hersteller | Laird Technologies |
| Beschreibung | GK NICU NRS PU V0 DSH |
| Kategorie | RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Breite | 0.098" (2.50mm) |
| Art | Fabric Over Foam |
| Gestalten | D-Shape |
| Serie | - |
| Plattierung - Dicke | - |
| Überzug | - |
| Betriebstemperatur | - |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Stoff | Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 3 Weeks |
| Länge | 36.000" (914.40mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe | 0.059" (1.50mm) |
| Befestigungsmethode | - |

4358AB51K03600 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4358AB51K03600-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4358AB51K03600 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 4358AB51K03600 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>4358AB51K01500 Laird Technologies GK,NICU,NRS,PU,V0,DSH .060X.090X</p> |  <p>4358AB51K01200 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 DSH</p> |  <p>4358PA51G01800 Laird Technologies GK,NICU,NRSG,PU,V0,DSH</p> |  <p>4358AB51K03600 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p> |
|  <p>4358PA51G01800 Laird Technologies EMI GK,NICU,NRSG,PU,V0,DSH</p> |  <p>4358AB51K00200 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p> |  <p>4358AB51K01200 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p> |  <p>4358PA51G00503 Laird Technologies GK NICU NRSG PU V0 DSH</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------------------|
| 4358AB51K03600 Laird Technologies | 4358AB51K03600 Datenblatt | 4358AB51K03600-Datenblätter | 4358AB51K03600 PDF | Laird Technologies 4358AB51K03600 |
| 4358AB51K03600 Electronic | 4358AB51K03600-Komponenten | 4358AB51K03600-Verteiler | 4358AB51K03600-Bild | 4358AB51K03600-Teil |
| 4358AB51K03600 Preis | 4358AB51K03600 Hersteller | 4358AB51K03600 Bild | 4358AB51K03600 Aktie | 4358AB51K03600 Inventar |
| 4358AB51K03600 Neu | 4358AB51K03600 Original | 4358AB51K03600 garantiert | 4358AB51K03600 RFQ | 4358AB51K03600 Online bestellen |