




| | |
|---|--|
|  | <p>4064AB51K03600</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 4064AB51K03600</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:  4064AB51K03600.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 | 4064AB51K03600 |
| 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 | 1.000" (25.40mm) |
| 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 | 36.000" (914.40mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe | 0.126" (3.20mm) |
| Befestigungsmethode | Adhesive |

4064AB51K03600 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4064AB51K03600-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4064AB51K03600 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 4064AB51K03600 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|---|
|  <p>4064AA51G06000 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p> |  <p>4064EZ51K00135 Laird Technologies IO NICU NRS PU V0 REC</p> |  <p>406491-1 TE Connectivity AMP Connectors CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED</p> |  <p>4064AB51K03600 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p> |
|  <p>4064PA51G09600 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p> |  <p>4064AA51G06000 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p> |  <p>4064EZ51K00135 Laird Technologies EMI IO NICU NRS PU V0 REC</p> |  <p>4064PA51H01800 Laird Technologies EMI GASKET FAB/FOAM 25.4X457.2MM REC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------------------|
| 4064AB51K03600 Laird Technologies | 4064AB51K03600 Datenblatt | 4064AB51K03600-Datenblätter | 4064AB51K03600 PDF | Laird Technologies 4064AB51K03600 |
| 4064AB51K03600 Electronic | 4064AB51K03600-Komponenten | 4064AB51K03600-Verteiler | 4064AB51K03600-Bild | 4064AB51K03600-Teil |
| 4064AB51K03600 Preis | 4064AB51K03600 Hersteller | 4064AB51K03600 Bild | 4064AB51K03600 Aktie | 4064AB51K03600 Inventar |
| 4064AB51K03600 Neu | 4064AB51K03600 Original | 4064AB51K03600 garantiert | 4064AB51K03600 RFQ | 4064AB51K03600 Online bestellen |