












| | |
|---|--|
|  | <p>4186AB51K01034</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 4186AB51K01034</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</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:  4186AB51K01034.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 | 4186AB51K01034 |
| Hersteller | Laird Technologies - EMI |
| Beschreibung | GK NICU NRS PU V0 REC |
| Kategorie | RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Breite | 0.201" (5.10mm) |
| Art | Fabric Over Foam |
| Gestalten | Rectangle |
| Serie | - |
| Plattierung - Dicke | - |
| Überzug | - |
| Betriebstemperatur | - |
| Stoff | Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU) |
| Länge | 10.340" (262.64mm) |
| Höhe | 0.079" (2.00mm) |
| Befestigungsmethode | - |

4186AB51K01034 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4186AB51K01034-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4186AB51K01034 Laird Technologies - EMI mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 4186AB51K01034 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>4186AB51K01800 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p> |  <p>4186AB51K01800 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p> |  <p>41858-1 TE Connectivity AMP Connectors CONN QC RCPT 12-14AWG 0.250</p> |  <p>4186PA22101800 Laird Technologies GASKET FAB/FOAM 5.1X457.2MM RECT</p> |
|  <p>4186PA51G00100 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p> |  <p>4186 Keystone Electronics POST BIND STD 5 3/16"L GL EPOXY</p> |  <p>4186PA22101800 Laird Technologies EMI GASKET FAB/FOAM 5.1X457.2MM RECT</p> |  <p>41860 Apex Tool Group DOUBLE FLARING TOOL KIT(RLC 21</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| 4186AB51K01034 Laird Technologies - EMI | 4186AB51K01034 Datenblatt | 4186AB51K01034-Datenblätter | 4186AB51K01034 PDF | Laird Technologies - EMI 4186AB51K01034 |
| 4186AB51K01034 Electronic | 4186AB51K01034-Komponenten | 4186AB51K01034-Verteiler | 4186AB51K01034-Bild | 4186AB51K01034-Teil |
| 4186AB51K01034 Preis | 4186AB51K01034 Hersteller | 4186AB51K01034 Bild | 4186AB51K01034 Aktie | 4186AB51K01034 Inventar |
| 4186AB51K01034 Neu | 4186AB51K01034 Original | 4186AB51K01034 garantiert | 4186AB51K01034 RFQ | 4186AB51K01034 Online bestellen |