









	<p>4E06AC51K01177</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4E06AC51K01177</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> <p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 TRI</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	4E06AC51K01177
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU NRS PU V0 TRI
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	-
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	-
Serie	51K
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	11.770" (298.96mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	-
Befestigungsmethode	Adhesive

4E06AC51K01177 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4E06AC51K01177-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4E06AC51K01177 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 4E06AC51K01177 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4E06AC51K00047 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 TRI</p>	 <p>4E06AD51G00632 Laird Technologies EMI GK NICU NRSG PU V0 TRI</p>	 <p>4E06AC51K00068 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 TRI</p>	 <p>4E06AD51K00154 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 TRI</p>
 <p>4E0265 Anaren POWER DIVIDER 2WAY 1.5GHZ-3GHZ</p>	 <p>4E06AC51K00068 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 TRI</p>	 <p>4E06AC51K01177 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 TRI</p>	 <p>4E06AD51G00632 Laird Technologies GK NICU NRSG PU V0 TRI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4E06AC51K01177 Laird Technologies	4E06AC51K01177 Datenblatt	4E06AC51K01177-Datenblätter	4E06AC51K01177 PDF	Laird Technologies 4E06AC51K01177
4E06AC51K01177 Electronic	4E06AC51K01177-Komponenten	4E06AC51K01177-Verteiler	4E06AC51K01177-Bild	4E06AC51K01177-Teil
4E06AC51K01177 Preis	4E06AC51K01177 Hersteller	4E06AC51K01177 Bild	4E06AC51K01177 Aktie	4E06AC51K01177 Inventar
4E06AC51K01177 Neu	4E06AC51K01177 Original	4E06AC51K01177 garantiert	4E06AC51K01177 RFQ	4E06AC51K01177 Online bestellen