









	<p>4E06AD51G00632</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4E06AD51G00632</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	4E06AD51G00632
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	0.394" (10mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nylon
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	6.320" (160.53mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.315" (8.00mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4E06AD51G00632 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4E06AD51G00632-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4E06AD51G00632 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 4E06AD51G00632 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4E06AD51K00460 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 TRI</p>	 <p>4E06AD51K00154 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 TRI</p>	 <p>4E06AC51K00068 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 TRI</p>	 <p>4E06AD51G00632 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 TRI</p>
 <p>4E06AD51K00460 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 TRI</p>	 <p>4E06AD51K00584 Laird Technologies GK,NICU,NRS,PU,V0,TRI .087X.400X</p>	 <p>4E06AC51K01177 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 TRI</p>	 <p>4E06AC51K00068 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 TRI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4E06AD51G00632 Laird Technologies	4E06AD51G00632 Datenblatt	4E06AD51G00632-Datenblätter	4E06AD51G00632 PDF	Laird Technologies 4E06AD51G00632
4E06AD51G00632 Electronic	4E06AD51G00632-Komponenten	4E06AD51G00632-Verteiler	4E06AD51G00632-Bild	4E06AD51G00632-Teil
4E06AD51G00632 Preis	4E06AD51G00632 Hersteller	4E06AD51G00632 Bild	4E06AD51G00632 Aktie	4E06AD51G00632 Inventar
4E06AD51G00632 Neu	4E06AD51G00632 Original	4E06AD51G00632 garantiert	4E06AD51G00632 RFQ	4E06AD51G00632 Online bestellen