










	<p>4668AE51H00275</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4668AE51H00275</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1.4668AE51H00275.pdf  2.4668AE51H00275.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	4668AE51H00275
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU PTAFG PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	-
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	-
Serie	51H
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	2.750" (69.85mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	-
Befestigungsmethode	Adhesive

4668AE51H00275 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4668AE51H00275-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4668AE51H00275 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 4668AE51H00275 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>466896-1 Agastat Relays / TE Connectivity HDM 5EAPR180F3400 T&G</p>	 <p>4668AE51H00175 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p>4669 Keystone Electronics Corp. THERM PAD 22.1MMX22.1MM</p>	 <p>4668AE51H00275 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>
 <p>4669-1 Astro Tool Corp. POSITIONER STATIC SIZE 20</p>	 <p>4668AE51H00175 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p>4669 Bourns Inc. FIXED IND 5.5MH 160MA 25 OHM TH</p>	 <p>4669-102M API Delevan Inc. FIXED IND 1UH 3.6A 10 MOHM TH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4668AE51H00275 Laird Technologies	4668AE51H00275 Datenblatt	4668AE51H00275-Datenblätter	4668AE51H00275 PDF	Laird Technologies 4668AE51H00275
4668AE51H00275 Electronic	4668AE51H00275-Komponenten	4668AE51H00275-Verteiler	4668AE51H00275-Bild	4668AE51H00275-Teil
4668AE51H00275 Preis	4668AE51H00275 Hersteller	4668AE51H00275 Bild	4668AE51H00275 Aktie	4668AE51H00275 Inventar
4668AE51H00275 Neu	4668AE51H00275 Original	4668AE51H00275 garantiert	4668AE51H00275 RFQ	4668AE51H00275 Online bestellen