









	<p>4288EC51H00313</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4288EC51H00313</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IO NICU PTAFG PU V0 REC</p>
	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.4288EC51H00313.pdf</p> <p> 2.4288EC51H00313.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	4288EC51H00313
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	IO 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	4 Weeks
Länge	3.130" (79.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	-
Befestigungsmethode	Adhesive

4288EC51H00313 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4288EC51H00313-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4288EC51H00313 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 4288EC51H00313 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>42890-1 Agastat Relays / TE Connectivity CONN RING CIRC 10-12AWG #5/16</p>	 <p>4289 Pomona Electronics CONN ADAPT BNC PLUG TO SMA JACK</p>	 <p>42890 Conxall / Switchcraft MIL 28 SIZE O-RING</p>	 <p>4288 Pomona Electronics CONN ADAPT SMA PLUG TO BNC PLUG</p>
 <p>42891-1 TE Connectivity AMP Connectors CONN TERM RCPT 10-14AWG CRIMP</p>	 <p>4287 Eaton BUSS FUSEBLOCK</p>	 <p>4288EC51H00313 Laird Technologies EMI IO NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p>428786506 MOLEX 428786506 MOLEX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4288EC51H00313 Laird Technologies	4288EC51H00313 Datenblatt	4288EC51H00313-Datenblätter	4288EC51H00313 PDF	Laird Technologies 4288EC51H00313
4288EC51H00313 Electronic	4288EC51H00313-Komponenten	4288EC51H00313-Verteiler	4288EC51H00313-Bild	4288EC51H00313-Teil
4288EC51H00313 Preis	4288EC51H00313 Hersteller	4288EC51H00313 Bild	4288EC51H00313 Aktie	4288EC51H00313 Inventar
4288EC51H00313 Neu	4288EC51H00313 Original	4288EC51H00313 garantiert	4288EC51H00313 RFQ	4288EC51H00313 Online bestellen