










	<p>4224EE51H00295</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4224EE51H00295</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IO NICU PTAFG PU V0 REC</p>
	<p>Datenblätter:  1.4224EE51H00295.pdf  2.4224EE51H00295.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	4224EE51H00295
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	IO NICU PTAFG PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	1.000" (25.40mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Länge	2.950" (74.93mm)
Höhe	0.252" (6.40mm)
Befestigungsmethode	-

4224EE51H00295 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4224EE51H00295-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4224EE51H00295 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 4224EE51H00295 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4224AB51H08325 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p>4225-2 Pomona Electronics CLIP MAXIGRABBER D-I-Y 6" RED</p>	 <p>4225-0 Pomona Electronics CLIP MAXIGRABBER D-I-Y 6" BLACK</p>	 <p>4224AB51H08325 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>
 <p>4224AB51H04198 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p>4224AB51K08400 Laird Technologies GK,NICU,NRS,PU,V0,REC .250X1.000</p>	 <p>4224EE51H00295 Laird Technologies IO NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p>42250 Eaton FUSE LINK X 2.5A 8.5"</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4224EE51H00295 Laird Technologies -4224EE51H00295 Datenblatt	4224EE51H00295-Datenblätter	4224EE51H00295 PDF	Laird Technologies - EMI
4224EE51H00295 EMI	4224EE51H00295	4224EE51H00295	4224EE51H00295
4224EE51H00295 Electronic	4224EE51H00295-Komponenten	4224EE51H00295-Bild	4224EE51H00295-Teil
4224EE51H00295 Preis	4224EE51H00295 Hersteller	4224EE51H00295 Aktie	4224EE51H00295 Inventar
4224EE51H00295 Neu	4224EE51H00295 Original	4224EE51H00295 RFQ	4224EE51H00295 Online bestellen