










	<p>4208AB51G00283</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4208AB51G00283</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRSRG PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4208AB51G00283.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	4208AB51G00283
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GK NICU NRSRG PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.394" (10.00mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	-
Länge	2.830" (71.88mm)
Höhe	1.000" (25.40mm)
Befestigungsmethode	-

4208AB51G00283 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4208AB51G00283-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4208AB51G00283 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 4208AB51G00283 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4208AB51G00283 Laird Technologies GK NICU NRSRG PU V0 REC</p>	 <p>42076 Agastat Relays / TE Connectivity CONN MAG TERM 600-3000CMA CRIMP</p>	 <p>4208 Bussmann (Eaton) TRON FUSECLIP</p>	 <p>42076 TE Connectivity AMP Connectors CONN MAG TERM 600-3000CMA CRIMP</p>
 <p>4208AB51G00818 Laird Technologies GK NICU NRSRG PU V0 REC</p>	 <p>4208-000LF Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components FILTER LC(PI) 1500PF CHASSIS</p>	 <p>4208AB51K00325 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4208AB51G00818 Laird Technologies EMI GK NICU NRSRG PU V0 REC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4208AB51G00283 Laird Technologies -4208AB51G00283 Datenblatt	4208AB51G00283-Datenblätter	4208AB51G00283 PDF	Laird Technologies - EMI
4208AB51G00283 Electronic	4208AB51G00283-Komponenten	4208AB51G00283-Verteiler	4208AB51G00283-Bild
4208AB51G00283 Preis	4208AB51G00283 Hersteller	4208AB51G00283 Bild	4208AB51G00283 Aktie
4208AB51G00283 Neu	4208AB51G00283 Original	4208AB51G00283 garantiert	4208AB51G00283 RFQ
			4208AB51G00283-Teil
			4208AB51G00283 Inventar
			4208AB51G00283 Online bestellen