

	<p>4208AB51G00283</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4208AB51G00283</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</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
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	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	2.830" (71.88mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
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 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

sein:

 4208AB51G00818 Laird Technologies GK NICU NRSRG PU V0 REC	 4208AB51K00325 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC	 4208AB51K00325 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC	 4208 Bussmann (Eaton) TRON FUSECLIP
 4208-000 Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components FILTER LC(PI) 1500PF CHASSIS	 4208AB51G00283 Laird Technologies EMI GK NICU NRSRG PU V0 REC	 4208AB51G00818 Laird Technologies EMI GK NICU NRSRG PU V0 REC	 4208-000LF Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components FILTER LC(PI) 1500PF CHASSIS

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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