









	<p>4182AB51H02100</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4182AB51H02100</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>
	<p>Datenblätter:  1.4182AB51H02100.pdf  2.4182AB51H02100.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	4182AB51H02100
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GK NICU PTAFG PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.402" (10.20mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Länge	21.000" (533.40mm)
Höhe	0.079" (2.00mm)
Befestigungsmethode	-

4182AB51H02100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4182AB51H02100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4182AB51H02100 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 4182AB51H02100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4182AB51K07900 Laird Technologies GK,NICU,NRS,PU,V0,REC .080X.400X</p>	 <p>41829-1 TE Connectivity AMP Connectors CONN QC RCPT 12-14AWG 0.250</p>	 <p>4182AP22107400 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFF TPE HB REC</p>	 <p>4182AP22107400 Laird Technologies GK NICU PTAFF TPE HB REC</p>
 <p>418217270912 Würth Electronics Inc. SWITCH SLIDE DIP SPST 25MA 24V</p>	 <p>4182N/12X ebm-papst Inc. FAN AXIAL 119X38MM 12VDC</p>	 <p>41829 Agastat Relays / TE Connectivity FASTON 250 (6.3 MM) REC 14-12 AW</p>	 <p>4182AB51H02100 Laird Technologies GK NICU PTAFF PU V0 REC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4182AB51H02100 Laird Technologies -4182AB51H02100 Datenblatt	4182AB51H02100-Datenblätter	4182AB51H02100 PDF	Laird Technologies - EMI
4182AB51H02100 Electronic	4182AB51H02100-Komponenten	4182AB51H02100-Verteiler	4182AB51H02100-Bild
4182AB51H02100 Preis	4182AB51H02100 Hersteller	4182AB51H02100 Bild	4182AB51H02100 Aktie
4182AB51H02100 Neu	4182AB51H02100 Original	4182AB51H02100 garantiert	4182AB51H02100 RFQ
			4182AB51H02100 Online bestellen