

	<p>4263AB51K00600</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4263AB51K00600</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 REC</p>
	<p>Datenblätter:  4263AB51K00600.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	4263AB51K00600
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GK NICU NRS PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	1.614" (41.00mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Länge	6.000" (152.40mm)
Höhe	0.079" (2.00mm)
Befestigungsmethode	-

4263AB51K00600 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4263AB51K00600-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4263AB51K00600 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 4263AB51K00600 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>42638-2 TE Connectivity AMP Connectors CONN QC RCPT 16-20AWG 0.187</p>	 <p>4264 Keystone Electronics Corp. ROUND SPACER #10 ALUMINUM 5/8"</p>	 <p>42640-1 TE Connectivity AMP Connectors CONN QC RCPT 18-22AWG 0.250</p>	 <p>42640-1 Agastat Relays / TE Connectivity CONN QC RCPT 18-22AWG 0.250</p>
 <p>42639-1 TE Connectivity AMP Connectors CONN RING D-SHAPE 12-14AWG #10</p>	 <p>42640-2 TE Connectivity AMP Connectors CONN QC RCPT 18-22AWG 0.250</p>	 <p>42638-2 Agastat Relays / TE Connectivity CONN QC RCPT 16-20AWG 0.187</p>	 <p>4264-2. INFINEON 4264-2. INFINEON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4263AB51K00600 Laird Technologies - EMI	4263AB51K00600 Datenblatt	4263AB51K00600-Datenblätter	4263AB51K00600 PDF	Laird Technologies - EMI 4263AB51K00600
4263AB51K00600 Electronic	4263AB51K00600-Komponenten	4263AB51K00600-Verteiler	4263AB51K00600-Bild	4263AB51K00600-Teil
4263AB51K00600 Preis	4263AB51K00600 Hersteller	4263AB51K00600 Bild	4263AB51K00600 Aktie	4263AB51K00600 Inventar
4263AB51K00600 Neu	4263AB51K00600 Original	4263AB51K00600 garantiert	4263AB51K00600 RFQ	4263AB51K00600 Online bestellen