

	<p>4584PA51G02010</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4584PA51G02010</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRSRG PU V0 DSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4584PA51G02010.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	4584PA51G02010
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GK NICU NRSRG PU V0 DSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.150" (3.80mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	-
Länge	20.100" (510.54mm)
Höhe	0.039" (1.00mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4584PA51G02010 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4584PA51G02010-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4584PA51G02010 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 4584PA51G02010 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>4584PA51G01080 Laird Technologies GK NICU NRSRG PU V0 DSH</p>	 <p>4584PA51G01800 Laird Technologies GSKT FAB/FOAM 3.8X457.2MM DSHAPE</p>	 <p>4584PA51G03084 Laird Technologies GK NICU NRSRG PU V0 DSH</p>	 <p>4584PA51H01800 Laird Technologies GSKT FAB/FOAM 3.8X457.2MM DSHAPE</p>
 <p>4584PA51G01080 Laird Technologies EMI GK NICU NRSRG PU V0 DSH</p>	 <p>4584PA51G02010 Laird Technologies EMI GK NICU NRSRG PU V0 DSH</p>	 <p>4584PA51H01200 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4584PA51G01800 Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 3.8X457.2MM DSHAPE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4584PA51G02010 Laird Technologies -4584PA51G02010 Datenblatt	4584PA51G02010-Datenblätter	4584PA51G02010 PDF	Laird Technologies - EMI
4584PA51G02010 Electronic	4584PA51G02010-Komponenten	4584PA51G02010-Bild	4584PA51G02010
4584PA51G02010 Preis	4584PA51G02010 Hersteller	4584PA51G02010 Aktie	4584PA51G02010-Teil
4584PA51G02010 Neu	4584PA51G02010 Original	4584PA51G02010 RFQ	4584PA51G02010 Inventar
	4584PA51G02010 garantiert		4584PA51G02010 Online bestellen