

	<p>4742PA51G02600</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4742PA51G02600</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRSG PU V0 DSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4742PA51G02600.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>


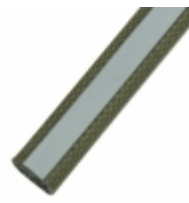






Spezifikationen

Teilenummer	4742PA51G02600
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GK NICU NRSG 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	26.000" (660.40mm)
Höhe	0.118" (3.00mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4742PA51G02600 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4742PA51G02600-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4742PA51G02600 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 4742PA51G02600 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>4742PA51G01800 Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 3.8X457.2MM DSHAPE</p>	 <p>4742PA51H01800 Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 3.8X457.2MM DSHAPE</p>	 <p>4742PA51G02600 Laird Technologies GK NICU NRSG PU V0 DSH</p>	 <p>4742PA51G00400 Laird Technologies GK NICU NRSG PU V0 DSH</p>
 <p>4742PA51H01200 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4742PA51H01800 Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 3.8X457.2MM DSHAPE</p>	 <p>4742PA51G00400 Laird Technologies EMI GK NICU NRSG PU V0 DSH</p>	 <p>4742PA51G01800 Laird Technologies GSKT FAB/FOAM 3.8X457.2MM DSHAPE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4742PA51G02600 Laird Technologies -4742PA51G02600 Datenblatt	4742PA51G02600-Datenblätter	4742PA51G02600 PDF	Laird Technologies - EMI
4742PA51G02600 Electronic	4742PA51G02600-Komponenten	4742PA51G02600-Bild	4742PA51G02600
4742PA51G02600 Preis	4742PA51G02600 Hersteller	4742PA51G02600 Aktie	4742PA51G02600-Teil
4742PA51G02600 Neu	4742PA51G02600 Original	4742PA51G02600 RFQ	4742PA51G02600 Inventar
	4742PA51G02600 garantiert		4742PA51G02600 Online bestellen