









	<p>4202PA51G09600</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4202PA51G09600</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:  4202PA51G09600.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	4202PA51G09600
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	0.252" (6.40mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	-
Länge	96.000" (243.84cm)
Höhe	0.118" (3.00mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4202PA51G09600 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4202PA51G09600-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4202PA51G09600 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 4202PA51G09600 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4202PA51G01800 Laird Technologies GSKT FAB/FOAM 6.4X457.2MM DSHAPE</p>	 <p>4202PA51G09600 Laird Technologies GK NICU NRSRG PU V0 DSH</p>	 <p>4202PA51H01200 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4202PA51H01200 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>
 <p>4202PA51H00050 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4202PA51G07200 Laird Technologies EMI GK NICU NRSRG PU V0 DSH</p>	 <p>4202PA51H01800 Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 6.4X457.2MM DSHAPE</p>	 <p>4202PA51G01800 Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 6.4X457.2MM DSHAPE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4202PA51G09600 Laird Technologies -4202PA51G09600 Datenblatt	4202PA51G09600-Datenblätter	4202PA51G09600 PDF	Laird Technologies - EMI
4202PA51G09600 Electronic	4202PA51G09600-Komponenten	4202PA51G09600-Bild	4202PA51G09600
4202PA51G09600 Preis	4202PA51G09600 Hersteller	4202PA51G09600 Aktie	4202PA51G09600-Teil
4202PA51G09600 Neu	4202PA51G09600 Original	4202PA51G09600 RFQ	4202PA51G09600 Inventar
	4202PA51G09600 garantiert		4202PA51G09600 Online bestellen