
	<p>4789PA51H09600</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4789PA51H09600</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.4789PA51H09600.pdf 2.4789PA51H09600.pdf 3.4789PA51H09600.pdf
	<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>








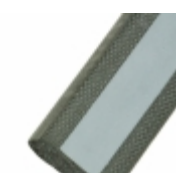
Spezifikationen

Teilenummer	4789PA51H09600
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU PTAFG PU V0 DSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.374" (9.50mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	96.000" (243.84cm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.252" (6.40mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4789PA51H09600 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4789PA51H09600-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4789PA51H09600 Laird Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 4789PA51H09600 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>478CKE016M Illinois Capacitor CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>4789PA51H08400 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4789PA51H09600 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>478CKE010M Illinois Capacitor CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>4789PA51H01800 Laird Technologies GSKT FAB/FOAM 9.5X457.2MM DSHAPE</p>	 <p>478CKE025M Illinois Capacitor CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>478CKE025MQV Illinois Capacitor CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>4789PA51H01800 Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 9.5X457.2MM DSHAPE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4789PA51H09600 Laird Technologies	4789PA51H09600 Datenblatt	4789PA51H09600-Datenblätter	4789PA51H09600 PDF	Laird Technologies 4789PA51H09600
4789PA51H09600 Electronic	4789PA51H09600-Komponenten	4789PA51H09600-Verteiler	4789PA51H09600-Bild	4789PA51H09600-Teil
4789PA51H09600 Preis	4789PA51H09600 Hersteller	4789PA51H09600 Bild	4789PA51H09600 Aktie	4789PA51H09600 Inventar
4789PA51H09600 Neu	4789PA51H09600 Original	4789PA51H09600 garantiert	4789PA51H09600 RFQ	4789PA51H09600 Online bestellen