









	<p><b>4078PB51G00387</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4078PB51G00387</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - EMI</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRSG PU V0 DSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  4078PB51G00387.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	4078PB51G00387
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	0.358" (9.10mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	-
Länge	3.870" (98.30mm)
Höhe	0.118" (3.00mm)
Befestigungsmethode	-

4078PB51G00387 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4078PB51G00387-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4078PB51G00387 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 4078PB51G00387 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>407910</b> FLIR MANOMETER PRESSURE</p>	 <p><b>4078PB51G00150</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRSG PU V0 DSH</p>	 <p><b>4079</b> Laird Technologies RFRET,0,1.000,PSA(6)</p>	 <p><b>4079</b> B&amp;K Precision FUNCTION GEN 50MHZ DUAL CHANNEL</p>
 <p><b>407910-NIST</b> FLIR MANOMETER PRESSURE</p>	 <p><b>4078PA51H09600</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p><b>4078PB51G00387</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRSG PU V0 DSH</p>	 <p><b>4078PB51G00150</b> Laird Technologies GK NICU NRSG PU V0 DSH</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4078PB51G00387 Laird Technologies -4078PB51G00387 Datenblatt	4078PB51G00387-Datenblätter	4078PB51G00387 PDF	Laird Technologies - EMI
4078PB51G00387 Electronic	4078PB51G00387-Komponenten	4078PB51G00387-Bild	4078PB51G00387
4078PB51G00387 Preis	4078PB51G00387 Hersteller	4078PB51G00387-Aktie	4078PB51G00387-Teil
4078PB51G00387 Neu	4078PB51G00387 Original	4078PB51G00387 RFQ	4078PB51G00387 Inventar
	4078PB51G00387 garantiert		4078PB51G00387 Online bestellen