








	<h2 style="color: red;">4B88PA51H01800</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	4B88PA51H01800
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Laird Technologies - EMI
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	GASKT FABRIC/FOAM 8X457.2MM BELL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.4B88PA51H01800.pdf</a>	
	<a href="#">2.4B88PA51H01800.pdf</a>	
	<a href="#">3.4B88PA51H01800.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	4B88PA51H01800
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GASKT FABRIC/FOAM 8X457.2MM BELL
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.315" (8.00mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Bell
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Länge	18.000" (457.20mm)
Höhe	0.091" (2.30mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4B88PA51H01800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4B88PA51H01800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4B88PA51H01800 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 4B88PA51H01800 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:   <p><b>4B88PA51G01800</b> Laird Technologies GK,NICU,NRSG,PU,V0,BELL</p>	 <p><b>4B88PA51G01400</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRSG PU V0 BELL</p>	 <p><b>4B88PA51G01800</b> Laird Technologies EMI GK,NICU,NRSG,PU,V0,BELL</p>	 <p><b>4B88PA51H01200</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 BELL</p>
 <p><b>4B88PA51H01800</b> Laird Technologies GASKT FABRIC/FOAM 8X457.2MM BELL</p>	 <p><b>4B88ABH1K09600</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p><b>4B88PA51G01400</b> Laird Technologies GK NICU NRSG PU V0 BELL</p>	 <p><b>4B88PA51H01200</b> Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 BELL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4B88PA51H01800 Laird Technologies -4B88PA51H01800 Datenblatt	4B88PA51H01800-Datenblätter	4B88PA51H01800 PDF	Laird Technologies - EMI
4B88PA51H01800 Electronic	4B88PA51H01800-Komponenten	4B88PA51H01800-Verteiler	4B88PA51H01800-Bild
4B88PA51H01800 Preis	4B88PA51H01800 Hersteller	4B88PA51H01800 Bild	4B88PA51H01800-Aktie
4B88PA51H01800 Neu	4B88PA51H01800 Original	4B88PA51H01800 garantiert	4B88PA51H01800 RFQ
			4B88PA51H01800 Inventar
			4B88PA51H01800 Online bestellen