










	<p><b>4B88PA51H01200</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4B88PA51H01200</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - EMI</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU PTAFG PU V0 BELL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.4B88PA51H01200.pdf</a>  <a href="#">2.4B88PA51H01200.pdf</a></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	4B88PA51H01200
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GK NICU PTAFG PU V0 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	12.000" (304.80mm)
Höhe	0.091" (2.30mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4B88PA51H01200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4B88PA51H01200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4B88PA51H01200 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 4B88PA51H01200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4B88PA51H01200 Laird Technologies -4B88PA51H01200 Datenblatt	4B88PA51H01200-Datenblätter	4B88PA51H01200 PDF	Laird Technologies - EMI
4B88PA51H01200 Electronic	4B88PA51H01200-Komponenten	4B88PA51H01200-Verteiler	4B88PA51H01200-Bild
4B88PA51H01200 Preis	4B88PA51H01200 Hersteller	4B88PA51H01200 Bild	4B88PA51H01200 Aktie
4B88PA51H01200 Neu	4B88PA51H01200 Original	4B88PA51H01200 garantiert	4B88PA51H01200 RFQ
			4B88PA51H01200 Inventar
			4B88PA51H01200 Online bestellen