












	<p>4131AB51H01890</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4131AB51H01890</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU PTAFG PU V0 BELL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1.4131AB51H01890.pdf  2.4131AB51H01890.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	4131AB51H01890
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	0.500" (12.70mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Bell
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Länge	18.900" (480.06mm)
Höhe	0.142" (3.60mm)
Befestigungsmethode	-

4131AB51H01890 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4131AB51H01890-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4131AB51H01890 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 4131AB51H01890 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>413194-1 Agastat Relays / TE Connectivity CONN BNC JACK R/A 75 OHM PCB</p>	 <p>4131AB51K00275 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>4131AB51K00950 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>413194-2 TE Connectivity AMP Connectors CONN BNC JACK R/A 75 OHM PCB</p>
 <p>413194-1 TE Connectivity AMP Connectors CONN BNC JACK R/A 75 OHM PCB</p>	 <p>4131AB51K00440 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>413194-2 Agastat Relays / TE Connectivity CONN BNC JACK R/A 75 OHM PCB</p>	 <p>4131AB51H01890 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 BELL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4131AB51H01890 Laird Technologies -4131AB51H01890 Datenblatt	4131AB51H01890-Datenblätter	4131AB51H01890 PDF	Laird Technologies - EMI
4131AB51H01890 Electronic	4131AB51H01890-Komponenten	4131AB51H01890-Bild	4131AB51H01890
4131AB51H01890 Preis	4131AB51H01890 Hersteller	4131AB51H01890-Aktie	4131AB51H01890-Teil
4131AB51H01890 Neu	4131AB51H01890 Original	4131AB51H01890 RFQ	4131AB51H01890 Inventar
	4131AB51H01890 garantiert		4131AB51H01890 Online bestellen