
	4131AB51H01890
	Hersteller-Teilenummer: 4131AB51H01890
	Hersteller / Marke: Laird Technologies
	Teil der Beschreibung: GK NICU PTAFG PU V0 BELL
	Datenblätter:  1.4131AB51H01890.pdf  2.4131AB51H01890.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	4131AB51H01890
Hersteller	Laird Technologies
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	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	18.900" (480.06mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
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 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

sein:

 4131AB51K00275 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL	 4131AB51K00440 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL	 4131AB51K00275 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL	 413159B10U CSR 413159B10U CSR
 4131AB51H01890 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 BELL	 413194-2 Agastat Relays / TE Connectivity CONN BNC JACK R/A 75 OHM PCB	 4131AB51K00440 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL	 413194-2 TE Connectivity AMP Connectors CONN BNC JACK R/A 75 OHM PCB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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