









	<p>4379AB51K01332</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4379AB51K01332</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 BELL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4379AB51K01332.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	4379AB51K01332
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GK NICU NRS PU V0 BELL
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.563" (14.30mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Bell
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Länge	13.320" (338.33mm)
Höhe	0.071" (1.80mm)
Befestigungsmethode	-

4379AB51K01332 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4379AB51K01332-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4379AB51K01332 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 4379AB51K01332 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>43799 Wiha TWEEZER BACK STOP WAFER 37 4.72"</p>	 <p>4379AB51K01332 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>4379AB51G09600 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>4379AB51K09600 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>
 <p>4379EK51K00600 Laird Technologies IO,NICU,NRS,PU,V0,BELL .069X.564</p>	 <p>4379AB51K01725 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>4379AB51K01725 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>4379AB51K09600 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4379AB51K01332 Laird Technologies - 4379AB51K01332 Datenblatt	4379AB51K01332-Datenblätter	4379AB51K01332 PDF	Laird Technologies - EMI
4379AB51K01332 Electronic	4379AB51K01332-Komponenten	4379AB51K01332-Verteiler	4379AB51K01332
4379AB51K01332 Preis	4379AB51K01332 Hersteller	4379AB51K01332 Bild	4379AB51K01332-Bild
4379AB51K01332 Neu	4379AB51K01332 Original	4379AB51K01332 garantiert	4379AB51K01332 RFQ
			4379AB51K01332-Teil
			4379AB51K01332 Inventar
			4379AB51K01332 Online bestellen