


	<p>4912EE51H00494</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4912EE51H00494</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IO NICU PTAFG PU V0 DSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1.4912EE51H00494.pdf  2.4912EE51H00494.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	4912EE51H00494
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	IO NICU PTAFG PU V0 DSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.150" (3.80mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	4.940" (125.48mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.091" (2.30mm)
Befestigungsmethode	-

4912EE51H00494 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4912EE51H00494-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4912EE51H00494 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 4912EE51H00494 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 4912PA51H01200 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH	 49124T200 Agastat Relays / TE Connectivity RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 120V	 4912ED51H01705 Laird Technologies EMI IO NICU PTAFG PU V0 DSH	 4912EE51H00494 Laird Technologies EMI IO NICU PTAFG PU V0 DSH
 4912PA51G01800 Laird Technologies GSKT FAB/FOAM 3.8X457.2MM DSHAPE	 4912ED51H01705 Laird Technologies IO NICU PTAFG PU V0 DSH	 4912AB51K00250 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH	 4912PA51G01800 Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 3.8X457.2MM DSHAPE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4912EE51H00494 Laird Technologies	4912EE51H00494 Datenblatt	4912EE51H00494-Datenblätter	4912EE51H00494 PDF	Laird Technologies 4912EE51H00494
4912EE51H00494 Electronic	4912EE51H00494-Komponenten	4912EE51H00494-Verteiler	4912EE51H00494-Bild	4912EE51H00494-Teil
4912EE51H00494 Preis	4912EE51H00494 Hersteller	4912EE51H00494 Bild	4912EE51H00494 Aktie	4912EE51H00494 Inventar
4912EE51H00494 Neu	4912EE51H00494 Original	4912EE51H00494 garantiert	4912EE51H00494 RFQ	4912EE51H00494 Online bestellen