


	4912ED51H01705
	Hersteller-Teilenummer: 4912ED51H01705
	Hersteller / Marke: Laird Technologies
	Teil der Beschreibung: IO NICU PTAFG PU V0 DSH
	Datenblätter:  1.4912ED51H01705.pdf  2.4912ED51H01705.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	4912ED51H01705
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	17.050" (433.07mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.091" (2.30mm)
Befestigungsmethode	-

4912ED51H01705 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4912ED51H01705-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4912ED51H01705 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 4912ED51H01705 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4912ED51H01705 Laird Technologies	4912ED51H01705 Datenblatt	4912ED51H01705-Datenblätter	4912ED51H01705 PDF	Laird Technologies 4912ED51H01705
4912ED51H01705 Electronic	4912ED51H01705-Komponenten	4912ED51H01705-Verteiler	4912ED51H01705-Bild	4912ED51H01705-Teil
4912ED51H01705 Preis	4912ED51H01705 Hersteller	4912ED51H01705 Bild	4912ED51H01705 Aktie	4912ED51H01705 Inventar
4912ED51H01705 Neu	4912ED51H01705 Original	4912ED51H01705 garantiert	4912ED51H01705 RFQ	4912ED51H01705 Online bestellen