










	<p>4912ED51H01705</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4912ED51H01705</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IO NICU PTAFG PU V0 DSH</p>
	<p>Datenblätter:  1.4912ED51H01705.pdf  2.4912ED51H01705.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	4912ED51H01705
Hersteller	Laird Technologies - EMI
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	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Länge	17.050" (433.07mm)
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 - EMI 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

<p>sein:</p>  <p>4912ED51H01705 Laird Technologies IO NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4912AB51K00250 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p>4912EE51H00494 Laird Technologies EMI IO NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4912AB51K00250 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 DSH</p>
 <p>4912PA51G01800 Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 3.8X457.2MM DSHAPE</p>	 <p>49124D2M0 TE Connectivity Potter & Brumfield Relays RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 48V</p>	 <p>49124T200 Agastat Relays / TE Connectivity RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 120V</p>	 <p>4912EE51H00494 Laird Technologies IO NICU PTAFG PU V0 DSH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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