









	<p>4785EA51K01775</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4785EA51K01775</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> <p>Teil der Beschreibung: IO NICU NRS PU V0 DSH</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	4785EA51K01775
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	IO NICU NRS PU V0 DSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	-
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	-
Serie	51K
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	17.750" (450.85mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	-
Befestigungsmethode	Adhesive

4785EA51K01775 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4785EA51K01775-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4785EA51K01775 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 4785EA51K01775 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4787 Pomona Electronics CONN N PLUG STR 50 OHM SOLDER</p>	 <p>4787.1000 Schurter Inc. PWR ENT RCPT IEC320-2-2F PANEL</p>	 <p>4787.2000 Schurter Inc. PWR ENT RCPT IEC320-2-2F PANEL</p>	 <p>47858 Agastat Relays / TE Connectivity CRIMP JAW</p>
 <p>4785EA51K01775 Laird Technologies EMI IO NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p>47876-000LF Amphenol FCI FEMALE SOCKET CRIMP GOLD</p>	 <p>47859 Agastat Relays / TE Connectivity CRIMP JAW</p>	 <p>47845 Lumberg Automation 0975 254 102/40 M</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4785EA51K01775 Laird Technologies	4785EA51K01775 Datenblatt	4785EA51K01775-Datenblätter	4785EA51K01775 PDF	Laird Technologies 4785EA51K01775
4785EA51K01775 Electronic	4785EA51K01775-Komponenten	4785EA51K01775-Verteiler	4785EA51K01775-Bild	4785EA51K01775-Teil
4785EA51K01775 Preis	4785EA51K01775 Hersteller	4785EA51K01775 Bild	4785EA51K01775 Aktie	4785EA51K01775 Inventar
4785EA51K01775 Neu	4785EA51K01775 Original	4785EA51K01775 garantiert	4785EA51K01775 RFQ	4785EA51K01775 Online bestellen