

	<p><b>4351EK51Y00984</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4351EK51Y00984</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IO NICU MESH PU V0 REC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






**Spezifikationen**

Teilenummer	4351EK51Y00984
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	IO NICU MESH PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	-
Art	-
Gestalten	-
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	-
Befestigungsmethode	-

4351EK51Y00984 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4351EK51Y00984-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4351EK51Y00984 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 4351EK51Y00984 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>43523</b> Lumberg Automation ASB 2-RKMWW/LED A 3-224/0,3 M</p>	 <p><b>435238-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity SWITCH COVER 4POS NATURAL DIP</p>	 <p><b>435174-1</b> TE Connectivity ALCOSWITCH Switches SWITCH ROTARY 8POS 125MA 115V</p>	 <p><b>43517.2</b> On Shore Technology Inc. CONN TERM BLK FEED THRU 10- 20AWG</p>
 <p><b>4351BLA</b> ON 4351BLA ON</p>	 <p><b>435174-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity SWITCH ROTARY 8POS 125MA 115V</p>	 <p><b>435166-7</b> Agastat Relays / TE Connectivity SWITCH ROCKER DIP SPST 25MA 24V</p>	 <p><b>4351EK51Y00984</b> Laird Technologies EMI IO NICU MESH PU V0 REC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4351EK51Y00984 Laird Technologies	4351EK51Y00984 Datenblatt	4351EK51Y00984-Datenblätter	4351EK51Y00984 PDF	Laird Technologies 4351EK51Y00984
4351EK51Y00984 Electronic	4351EK51Y00984-Komponenten	4351EK51Y00984-Verteiler	4351EK51Y00984-Bild	4351EK51Y00984-Teil
4351EK51Y00984 Preis	4351EK51Y00984 Hersteller	4351EK51Y00984 Bild	4351EK51Y00984 Aktie	4351EK51Y00984 Inventar
4351EK51Y00984 Neu	4351EK51Y00984 Original	4351EK51Y00984 garantiert	4351EK51Y00984 RFQ	4351EK51Y00984 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited