



5010

Hersteller Teilenummer:	5010
Hersteller / Marke	Laird Technologies
Teil der Beschreibung:	RFLS,26,0,250
Datenblätter:	5010(1).pdf 5010(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

5010 100% Neu Original 8000 pcs auf Lager, Finden Sie 5010 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 5010 kaufen Laird Technologies mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 5010: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 5010

Teilenummer	5010	Hersteller / Marke	Laird Technologies
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Betriebstemperatur	-	Stoff	Polyurethane Foam
Art	Absorbing Sheet	Gestalten	Square
Länge	24.000* (609.60mm)	Breite	24.000* (609.60mm)
Klebstoff	-	Dicke - gesamt	0.252* (6.40mm)
Andere Namen	5010L	Bestandsmenge	8000 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > HF- und EMV-Abschirmung und absorbieren von Werksto	Beschreibung	RFLS,26,0,250
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 5010 enthaltene Keywords

Laird Technologies 5010	5010-Teil	5010 Preis	5010-Vertriebspartner
5010 Technisch	5010-Bestand	5010 Inventar	5010 Lieferant
5010 Online-Bestellung	5010 Anfrage	5010-Bild	5010 Bild
5010 pdf	5010 Datenblatt	5010 Datenblatt	5010 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 5010-Datenblatt herunter	Laird Technologies Hersteller	Laird Technologies 5010	Laird Technologies Wireless M2M 5010

Sie können auch interessiert sein:

<p>501591-1011 Beschreibung: 501591-1011 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 13900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>5013225A00 Beschreibung: 5013225A00 MICROCHI SSOP20 Hersteller: MICROCHI Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>501190-4027 Beschreibung: 501190-4027 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>501331-0807 Beschreibung: CONN HEADER 1MM 8POS SMD TIN Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5010A Beschreibung: 5010A ATMEL SSOP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>501559-3 Beschreibung: 501559-3 DIP Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>501296-4094 Beschreibung: 501296-4094 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>501334-0000 Beschreibung: 501334-0000 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5015912011 Beschreibung: CONN RCPT 20POS VERT DUAL SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>5015712007 Beschreibung: CONN HEADER 1MM 20POS SMD R/A AU Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>50103L1 Beschreibung: 50103L1 IR TO252 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>501330-0700 Beschreibung: CONN RCPT 1MM VERT 7POS Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>501329-0200 Beschreibung: 501329-0200 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>501-029-062ID Beschreibung: 501-029-062ID NA Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5015911011 Beschreibung: CONN RCPT 10POS VERT .4MM DL SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 13900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>501591-2011 Beschreibung: 501591-2011 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5010 Beschreibung: TEST POINT PC MULTI PURPOSE RED Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>501329-0214 Beschreibung: 501329-0214 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>501189-2051 Beschreibung: 501189-2051 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>501-023-035ID Beschreibung: 501-023-035ID NA Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>501-023-050 Beschreibung: 501-023-050 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>5014X023 Beschreibung: 5014X023 VAC SMD Hersteller: VAC Auf Lager: Neues Original, 19700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>501591-3011 Beschreibung: 501591-3011 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>501330-0600 Beschreibung: 501330-0600 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>501330-1400 Beschreibung: 501330-1400 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>501591-5011 Beschreibung: 501591-5011 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>501-029-042 Beschreibung: 501-029-042 NA Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>50126230AL Beschreibung: 50126230AL WE SMD Hersteller: WE Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>5014ENG1B9442A Beschreibung: 5014ENG1B9442A MICREL DIP8 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>501147 Beschreibung: 501147 ST TO-220 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong