



5103

Hersteller Teilenummer:	5103
Hersteller / Marke	Kitronik
Teil der Beschreibung:	KITRONIK 3 AXIS ACCELEROMETER BR
Datenblätter:	5103.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

5103 100% Neu Original 6400 pcs auf Lager, Finden Sie 5103 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 5103 kaufen Kitronik mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 5103: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 5103

Teilenummer	5103	Hersteller / Marke	Kitronik
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	ADXL335 - Accelerometer, 3 Axis Sensor Evaluation Board	Empfindlichkeit	300mV/g
Schnittstelle	Analog	Spannungsversorgung	3.3 V ~ 5 V
Eingebettet	-	Verwendetes IC / Teil	ADXL335
Mittelieferter Inhalt	Board(s)	Sensortyp	Accelerometer, 3 Axis
Erfassungsbereich	±3g	Andere Namen	1927-1056
Bestandsmenge	6400 pcs Stock	Kategorie	Development Boards, Kits, Programmierer > Evaluation Boards-Sensoren
Beschreibung	KITRONIK 3 AXIS ACCELEROMETER BR	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 5103 enthaltene Keywords

Kitronik 5103	5103-Teil	5103 Preis	5103-Vertriebspartner
5103 Technisch	5103-Bestand	5103 Inventar	5103 Lieferant
5103 Online-Bestellung	5103 Anfrage	5103-Bild	5103 Bild
5103 pdf	5103 Datenblatt	5103 Datenblatt	5103 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 5103-Datenblatt herunter	Kitronik Hersteller	Kitronik 5103	

Sie können auch interessiert sein:

<p>5102195J07 Beschreibung: 5102195J07 MOT BGA Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5103 Beschreibung: EASI-CARE SMLORGVAPOR ACID 1=1PC Hersteller: 3M Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51021-0300 Beschreibung: 51021-0300 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5103ZL Beschreibung: 5103ZL ATMEL SSOP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5104DA Beschreibung: 5104DA NA TO252 Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51021-1500 Beschreibung: 51021-1500 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5103AL Beschreibung: 5103AL TEMIC SSOP Hersteller: TEMIC Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51021-0800 Beschreibung: 51021-0800 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51031C500-029-G Beschreibung: 51031C500-029-G VISHAY QFN8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5104259L01 Beschreibung: 5104259L01 MOT SOP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5104M Beschreibung: 5104M NS SOP8 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51021-1000 Beschreibung: 51021-1000 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5104289T05 Beschreibung: 5104289T05 max SOT23-3 Hersteller: max Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5103 Beschreibung: KNOB 0.250" ALUMINUM Hersteller: Ohmite Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5102227J24 Beschreibung: 5102227J24 N/A CLCC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5103308-3 Beschreibung: CONN HEADER LOPRO STR 16POS GOLD Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51021-0900 Beschreibung: 51021-0900 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>510301E Beschreibung: 510301E FREESCALE QFP32 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5102196J75 Beschreibung: 5102196J75 EVE SMD Hersteller: EVE Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51021-0500 Beschreibung: 51021-0500 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51021-0400 Beschreibung: 51021-0400 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5103308-6 Beschreibung: CONN HEADER LOPRO STR 26POS GOLD Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51021-1200 Beschreibung: 51021-1200 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5105457W80 Beschreibung: 5105457W80 ATMEL QFP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>51021-0200 Beschreibung: CONN HOUSING 2POS 1.25MM NATURAL Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>51021-1400 Beschreibung: 51021-1400 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>510211200 Beschreibung: 510211200 MOLEX CONNECT Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5104DB Beschreibung: 5104DB ON TO263 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5102893700 Beschreibung: 5102893700 AUXEL NA Hersteller: AUXEL Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5103310-5 Beschreibung: CONN HEADER LOPRO R/A 20POS GOLD Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="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 Shui Wai, neue Territorien, Hongkong