



BMA150

Hersteller Teilenummer:	BMA150
Hersteller / Marke	Bosch Sensortec
Teil der Beschreibung:	ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 12LGA
Datenblätter:	BMA150.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei durch Freistellung / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

BMA150 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie BMA150 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BMA150 kaufen Bosch Sensortec mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BMA150: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von BMA150

Teilenummer	BMA150	Hersteller / Marke	Bosch Sensortec
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	12-VFLGA	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	12-LGA (3x3)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2g, 4g, 8g 25Hz ~ 750Hz 12-LGA (3x3)
Art	Digital	Ausgabetypp	IC, SPI
Eigenschaften	Sleep Mode, Temperature Sensor	Spannungsversorgung	2.4 V ~ 3.6 V
Bandbreite	25Hz ~ 750Hz	Achse	X, Y, Z
Beschleunigungsbereich	±2g, 4g, 8g	Empfindlichkeit (LSB / g)	-
Empfindlichkeit (mV / g)	256 (±2g) ~ 64 (±8g)	Andere Namen	828-1003-6
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Motion Sensors-Beschleunigungsmesser
Beschreibung	ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 12LGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei durch Freistellung / RoHS-konform

In BMA150 enthaltene Keywords

Bosch Sensortec BMA150	BMA150-Teil	BMA150 Preis	BMA150-Vertriebspartner
BMA150 Technisch	BMA150-Bestand	BMA150 Inventar	BMA150 Lieferant
BMA150 Online-Bestellung	BMA150 Anfrage	BMA150-Bild	BMA150 Bild
BMA150 pdf	BMA150 Datenblatt	BMA150 Datenblatt	BMA150 pdf-Datenblatt
Laden Sie das BMA150-Datenblatt herunter	Bosch Sensortec Hersteller	Bosch Sensortec BMA150	Bosch Connected Devices and Solutions BMA150

Sie können auch interessiert sein:

<p>LIS202DL Beschreibung: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 20600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SCA610-C13H1A Beschreibung: ACCELEROMETER 1.5G ANALOG 8SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BMA222E Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12QFN Hersteller: Bosch Sensortec Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BMA120 Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Hersteller: Bosch Sensortec Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BMA222E LGA12 Beschreibung: BMA222E LGA12 BOSCH LGA12 Hersteller: BOSCH Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BMA223 Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Hersteller: Bosch Sensortec Auf Lager: Neues Original, 18600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LIS331DLMTR Beschreibung: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BMA222 Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Hersteller: Bosch Sensortec Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BMA253 Beschreibung: ACCELERATION DIGITAL, TRIAXIAL S Hersteller: Bosch Sensortec Auf Lager: Neues Original, 15800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BMA220 Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Hersteller: Bosch Sensortec Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADXL001-70BEZ Beschreibung: ACCELEROMETER 70G ANALOG 8LCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BMA145 Beschreibung: ACCELEROMETER 4G ANALOG 16LGA Hersteller: Bosch Sensortec Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BMA280 Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 10LGA Hersteller: Bosch Sensortec Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BMA023 Beschreibung: BMA023 BOSCH LGA12 Hersteller: BOSCH Auf Lager: Neues Original, 16100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BMA282 Beschreibung: BMA282 BOSCH LGA Hersteller: BOSCH Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LIS35DE Beschreibung: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BMA250 Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Hersteller: Bosch Sensortec Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LIS33DE Beschreibung: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BMA020 Beschreibung: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 12LGA Hersteller: Bosch Sensortec Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MXR7305VF Beschreibung: ACCELEROMETER 5G ANALOG 8LCC Hersteller: MEMSIC Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BMA222E(F) Beschreibung: BMA222E(F) BOSCH LGA12 Hersteller: BOSCH Auf Lager: Neues Original, 15700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BMA250E Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Hersteller: Bosch Sensortec Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADXL325BCPZ Beschreibung: ACCELEROMETER 5G ANALOG 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BMA254 Beschreibung: BMA254 BOSCH LGA12 Hersteller: BOSCH Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BMA250E-F Beschreibung: BMA250E-F BOSCH original Hersteller: BOSCH Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BMA250E(F) Beschreibung: BMA250E(F) BOSCH LGA Hersteller: BOSCH Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD22303 Beschreibung: ACCELEROMETER CLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LIS2DHTR Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 14LGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BMA255 Beschreibung: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Hersteller: Bosch Sensortec Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BMA250EF Beschreibung: BMA250EF BOSCH LGA Hersteller: BOSCH Auf Lager: Neues Original, 600 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