



## BMA120

Fabricant Numéro d'article:	BMA120
Fabricant / marque	Bosch Sensortec
Partie de la description:	ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA
Feuilles de données:	BMA120.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb par exemption / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 9700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**BMA120** 100% Nouveaux originaux 9700 en stock, Trouver BMA120 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez BMA120 Bosch Sensortec avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ BMA120: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de BMA120

Numéro d'article	BMA120	Fabricant / marque	Bosch Sensortec
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	12-VFLGA	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	12-LGA (3x3)
Température de fonctionnement	-20°C ~ 70°C (TA)	Description détaillée	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2g, 4g, 8g, 16g 50Hz ~ 1kHz 12-LGA (3x3)
Type	Digital	Le type de sortie	I²C, SPI
Caractéristiques	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale, Sleep Mode	Tension - Alimentation	1.62 V ~ 1.98 V
Bande passante	50Hz ~ 1kHz	Axe	X, Y, Z
Plage d'accélération	±2g, 4g, 8g, 16g	Sensibilité (LSB / g)	16 (±2g) ~ 2 (±16g)
Sensibilité (mV / g)	-	Autres noms	0 273 141 070 828-1015-2
Quantité en stock	9700 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Capteurs, transducteurs &gt; Détecteurs de mouvement - accéléromètres</a>
La description	ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb par exemption / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à BMA120

Bosch Sensortec BMA120	Partie BMA120	Prix BMA120	Distributeur BMA120
BMA120 technique	Action BMA120	BMA120 Inventaire	BMA120 Fournisseur
Commande en ligne BMA120	BMA120 Enquête	Image BMA120	BMA120 Image
BMA120 pdf	Fiche technique BMA120	Fiche technique BMA120	BMA120 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique BMA120	Bosch Sensortec Fabricant	Bosch Sensortec BMA120	Bosch Connected Devices and Solutions BMA120

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>ADXL322JCP-REEL7</b> La description: ACCELEROMETER 2G ANALOG 16LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SCA3000-E05</b> La description: ACCELEROMETER 18G SPI 18SMO Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 18200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BMA222E LGA12</b> La description: BMA222E LGA12 BOSCH LGA12 Fabricants: BOSCH En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LIS3L02ALTR</b> La description: ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BMA280</b> La description: ACCEL 2-16G I2C/SPI 10LGA Fabricants: Bosch Sensortec En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BMA254</b> La description: BMA254 BOSCH LGA12 Fabricants: BOSCH En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BMA150</b> La description: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 12LGA Fabricants: Bosch Sensortec En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BMA253</b> La description: ACCELERATION DIGITAL, TRIAXIAL S Fabricants: Bosch Sensortec En stock: Nouvel original, stock 15800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BMA255</b> La description: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Fabricants: Bosch Sensortec En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LIS3L02AL</b> La description: ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LIS3LV02DLTR</b> La description: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADXL346ACCZ-RL7</b> La description: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 14200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BMA250EF</b> La description: BMA250EF BOSCH LGA Fabricants: BOSCH En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BMA250E-F</b> La description: BMA250E-F BOSCH original Fabricants: BOSCH En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BMA222E(F)</b> La description: BMA222E(F) BOSCH LGA12 Fabricants: BOSCH En stock: Nouvel original, stock 15700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BMA223</b> La description: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Fabricants: Bosch Sensortec En stock: Nouvel original, stock 18600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BMA282</b> La description: BMA282 BOSCH LGA Fabricants: BOSCH En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BMA250E</b> La description: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Fabricants: Bosch Sensortec En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD22303</b> La description: ACCELEROMETER CLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BMA020</b> La description: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 12LGA Fabricants: Bosch Sensortec En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LIS35DE</b> La description: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BMA222E</b> La description: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12QFN Fabricants: Bosch Sensortec En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BMA222</b> La description: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Fabricants: Bosch Sensortec En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BMA145</b> La description: ACCELEROMETER 4G ANALOG 16LGA Fabricants: Bosch Sensortec En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADXL203CE</b> La description: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8CLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BMA023</b> La description: BMA023 BOSCH LGA12 Fabricants: BOSCH En stock: Nouvel original, stock 16100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>KX122-1037</b> La description: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 12LGA Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BMA250E(F)</b> La description: BMA250E(F) BOSCH LGA Fabricants: BOSCH En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BMA250</b> La description: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Fabricants: Bosch Sensortec En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BMA220</b> La description: ACCEL 2-16G I2C/SPI 12LGA Fabricants: Bosch Sensortec En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong