




Micrel / Microchip Technology

## MM7150-AB1

Teilenummer:	MM7150-AB1
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeschreibung:	IMU ACCEL/GYRO/MAG 3-AXIS I2C
Datenblätter:	<a href="#">PDF</a> MM7150-AB1.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.








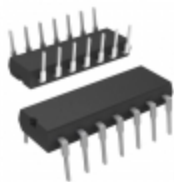




### Spezifikationen von MM7150-AB1

TEILENUMMER	MM7150-AB1
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IMU ACCEL/GYRO/MAG 3-AXIS I2C
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF</a> MM7150-AB1.pdf
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	Module
SERIE	-
SENSORTYP	Accelerometer, Gyroscope, Magnetometer, 3 Axis
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-SMD Module
AUSGABETYP	I <sup>2</sup> C
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Accelerometer, Gyroscope, Magnetometer, 3 Axis Sensor I <sup>2</sup> C Output

### Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology MM7150-AB1	MM7150-AB1-Verteiler	MM7150-AB1 Lieferant
MM7150-AB1 Preis	MM7150-AB1 Bilder	MM7150-AB1-Bild
MM7150-AB1 PDF-Datenblatt	MM7150-AB1 Datenblatt herunterladen	MM7150-AB1-Datenblatt
MM7150-AB1 Aktie	Kaufen Sie MM7150-AB1	Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology MM7150-AB1
Micrel / Microchip Technology MM7150-AB1	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Verteiler
Micrel / Microchip Technology MM7150-AB1	Microchip Technology MM7150-AB1	Roving Networks / Microchip Technology MM7150-AB1

### Verwandte Produkte

 <p><b>MM74C00M</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MM7150-AB0</b> Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO/MAG 3-AXIS I2C Auf Lager: 16 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MM70-314B2-1-R500</b> Hersteller: JAE Electronics, Inc. Beschreibung: CONN MXM FEMALE 314POS 0.020 GOLD Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MM74C00MX</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MM74C00N</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MM70-314-310B2-1-R500</b> Hersteller: JAE Electronics, Inc. Beschreibung: CONN MXM FEMALE 314POS 0.020 GOLD Auf Lager: 480 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MM70-314B2-1-R500</b> Hersteller: JAE Electronics Beschreibung: CONN MXM FEMALE 314POS 0.020 GOLD Auf Lager: 460 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MM74C02N</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DIP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MM7150I-AB1</b> Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IMU ACCEL/GYRO/MAG 3-AXIS I2C Auf Lager: 60 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MM74C04M</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MM70-314-310B2-2-R500</b> Hersteller: JAE Electronics, Inc. Beschreibung: CONN MXM FEMALE 314POS 0.020 GOLD Auf Lager: 500 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MM700</b> Hersteller: Klein Tools Beschreibung: DIGITAL MULTIMETER, AUTO-RANGING Auf Lager: 18 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

