



Murata Electronics


## SCA720-D01-10

Teilenummer:	SCA720-D01-10
Hersteller / Marke:	Murata Electronics
Produktbeschreibung	ACCELEROMETER 2.11G ANALOG 12SMD
Datenblätter:	 SCA720-D01-10.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 SCA720-D01-10

TEILENUMMER	SCA720-D01-10
HERSTELLER	Murata Electronics
BESCHREIBUNG	ACCELEROMETER 2.11G ANALOG 12SMD
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 SCA720-D01-10.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.75 V ~ 5.25 V
ART	Analog
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	12-SMD
SERIE	Automotive, AEC-Q100
EMPFINDLICHKEIT (MV / G)	937.5
EMPFINDLICHKEIT (LSB / G)	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	12-SMD Module
AUSGABETYP	Analog Voltage
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Accelerometer X Axis ±2.11g 115Hz 12-SMD
BANDBREITE	115Hz
ACHSE	X
BESCHLEUNIGUNGSBEREICH	±2.11g

## Verwandte Tags

Murata Electronics SCA720-D01-10	SCA720-D01-10-Verteiler	SCA720-D01-10 Lieferant
SCA720-D01-10 Preis	SCA720-D01-10 Bilder	SCA720-D01-10-Bild
SCA720-D01-10 PDF-Datenblatt	SCA720-D01-10 Datenblatt herunterladen	SCA720-D01-10-Datenblatt
SCA720-D01-10 Aktie	Kaufen Sie SCA720-D01-10	Kaufen Sie Murata Electronics SCA720-D01-10
Murata Electronics SCA720-D01-10	Murata Electronics Lieferant	Murata Electronics-Verteiler
Murata Electronics SCA720-D01-10	MURATA SCA720-D01-10	Murata Electronics North America SCA720-D01-10
TOKO / Murata SCA720-D01-10		

## Verwandte Produkte

 <p><b>SCA720-D01-1</b>  Hersteller: Murata Electronics  Beschreibung: ACCELEROMETER 2.11G ANALOG 12SMD  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SCA7RT78HAL4RTDH1F</b>  Hersteller: Samsung Semiconductor  Beschreibung: LED LH204A COOL WHITE 5000K SMD  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SCA7TT78HAL4T0BG1F</b>  Hersteller: Samsung Semiconductor  Beschreibung: LED LH204A NEUT WHITE 4000K SMD  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SCA7QT78HAL9QTAJEP</b>  Hersteller: Samsung Semiconductor  Beschreibung: LED LH309A COOL WHITE 5700K SMD  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SCA630-EDCV1B-6</b>  Hersteller: Murata Electronics  Beschreibung: ACCELEROMETER 12.8G ANALOG 8SMD  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SCA620-EG4V1B-1</b>  Hersteller: Murata Electronics  Beschreibung: ACCELEROMETER ANALOG 8SMD  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SCA7TT78HAL9T0AJEP</b>  Hersteller: Samsung Semiconductor  Beschreibung: LED LH309A NEUT WHITE 4000K SMD  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SCA630-EDCV1B-1</b>  Hersteller: Murata Electronics  Beschreibung: ACCELEROMETER 12.8G ANALOG 8SMD  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SCA7PT78HAL9PTAJEP</b>  Hersteller: Samsung Semiconductor  Beschreibung: LED LH309A COOL WHITE 6500K SMD  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SCA7RT78HAL9RTAJEP</b>  Hersteller: Samsung Semiconductor  Beschreibung: LED LH309A COOL WHITE 5000K SMD  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SCA620-EF8H1A-6</b>  Hersteller: Murata Electronics  Beschreibung: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8SMD  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SCA630-C28H1A-1</b>  Hersteller: Murata Electronics  Beschreibung: ACCELEROMETER ANALOG 8SMD  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>