

Murata Electronics

## SCC1300-D02-6

Varenummer:	SCC1300-D02-6
Producent / Mærke:	Murata Electronics
Produkt beskrivelse	IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI
Dataark:	<a href="#">1.SCC1300-D02-6.pdf</a> <a href="#">2.SCC1300-D02-6.pdf</a>
RoHs Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Lager tilstand	1274 pcs stock
Skib fra	Hong Kong
Forsendelsesmåde	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANMODNING OM TILBUD**

Billede kan være repræsentation. Se specifikationer for produktdetaljer.

### Specifikationer for SCC1300-D02-6

VARENUMMER	SCC1300-D02-6
FABRIKANT	Murata Electronics
BESKRIVELSE	IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Blyfri / RoHS-kompatibel
M/ENGDE TILGÆNGELIG	1274 pcs
DATABLAD	<a href="#">1.SCC1300-D02-6.pdf</a> <a href="#">2.SCC1300-D02-6.pdf</a>
LEVERANDØR DEVICE PACKAGE	Module
SERIE	-
SENSORTYPE	Accelerometer, Gyroscope, 3 Axis
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PAKKE / TILFÆLDE	32-SMD Module
OUTPUT TYPE	SPI
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
MONTERINGSTYPE	Surface Mount
FUGTFØLSOMHEDSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETALJERET BESKRIVELSE	Accelerometer, Gyroscope, 3 Axis Sensor SPI Output

### Relaterede tags

Murata Electronics SCC1300-D02-6	SCC1300-D02-6 Distributør	SCC1300-D02-6 Leverandør
SCC1300-D02-6 pris	SCC1300-D02-6 Billeder	SCC1300-D02-6 Image
SCC1300-D02-6 PDF Datablad	SCC1300-D02-6 Download datablad	SCC1300-D02-6 datablad
SCC1300-D02-6 lager	Køb SCC1300-D02-6	Køb Murata Electronics SCC1300-D02-6
Murata Electronics SCC1300-D02-6	Murata Electronics Leverandør	Murata Electronics Distributør
Murata Electronics SCC1300-D02-6	MURATA SCC1300-D02-6	Murata Electronics North America SCC1300-D02-6
TOKO / Murata SCC1300-D02-6		

### Relaterede produkter

<p><b>SCC120E</b>                  producenter: Fluke Electronics                  Beskrivelse: CABLE CARRYING AND SOFTWARE KIT                  På lager: 202 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SCC1300-D04-6</b>                  producenter: Murata Electronics                  Beskrivelse: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI                  På lager: 1083 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SCC1300-D02DEMO</b>                  producenter: Murata Electronics                  Beskrivelse: DEMO KIT WITH SCC1300-D02                  På lager: 2805 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SCC1300-D02-PWB</b>                  producenter: Murata Electronics                  Beskrivelse: BOARD PWB W/SCC1300-D02                  På lager: 414 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SCC1300-D02-05</b>                  producenter: Murata Electronics                  Beskrivelse: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI                  På lager: 922 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SCC120B</b>                  producenter: Fluke Electronics                  Beskrivelse: SCC120B, SOFTWARE SOFT CARRY CAS                  På lager: 193 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SCC1300-D04-05</b>                  producenter: Murata Electronics                  Beskrivelse: IMU ACCEL/GYRO 3-AXIS SPI                  På lager: 1031 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SCC100DN</b>                  producenter: Honeywell Sensing and Productivity Solutions                  Beskrivelse: PRESSURE SENSOR 0-100-PSI                  På lager: 5822 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SCC15A</b>                  producenter: Honeywell Sensing and Productivity Solutions                  Beskrivelse: SCC ABS 0 PSIA TO 15 PSIA                  På lager: 3613 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SCC1300-D04-PWB</b>                  producenter: Murata Electronics                  Beskrivelse: BOARD PWB W/SCC1300-D04                  På lager: 448 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SCC100DD4</b>                  producenter: Honeywell Sensing and Productivity Solutions                  Beskrivelse: SCC DIFF GAUGE 0 PSID TO 100 PSI                  På lager: 6398 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SCC100GD2</b>                  producenter: Honeywell Sensing and Productivity Solutions                  Beskrivelse: SCC GAUGE 0 PSID TO 100 PSID                  På lager: 4762 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>