



Murata Electronics

SCA3300-D01-1

Part Number:	SCA3300-D01-1
Producent / marka:	Murata Electronics
Opis produktu	ACCELEROMETER 1.5G TO 6G 1.SCA3300-D01-1.pdf 2.SCA3300-D01-1.pdf 3.SCA3300-D01-1.pdf
Arkusze danych:	1.SCA3300-D01-1.pdf 2.SCA3300-D01-1.pdf 3.SCA3300-D01-1.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje SCA3300-D01-1

PART NUMBER	SCA3300-D01-1
PRODUCENT	Murata Electronics
OPIS	ACCELEROMETER 1.5G TO 6G
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.SCA3300-D01-1.pdf 2.SCA3300-D01-1.pdf 3.SCA3300-D01-1.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Digital
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	-
SERIA	-
CZUŁOŚĆ (MV / G)	-
CZUŁOŚĆ (LSB / G)	5400 (±1.5g) ~ 1350 (±6g)
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	Nonstandard
TYP WYJŚCIA	SPI
INNE NAZWY	490-16144-2
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	9 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Accelerometer X, Y, Z Axis ±1.5g, 3g, 6g
PASMO	-
OŚ	X, Y, Z
ZAKRES ACCELERATION	±1.5g, 3g, 6g

Powiązane tagi

Murata Electronics SCA3300-D01-1	Dystrybutor SCA3300-D01-1	Dostawca SCA3300-D01-1
Cena SCA3300-D01-1	Zdjęcia SCA3300-D01-1	Obraz SCA3300-D01-1
Arkusz danych SCA3300-D01-1 PDF	SCA3300-D01-1 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SCA3300-D01-1
Zdjęcie SCA3300-D01-1	Kup SCA3300-D01-1	Kup Murata Electronics SCA3300-D01-1
Murata Electronics SCA3300-D01-1	Murata Electronics Dostawca	Dystrybutor Murata Electronics
Murata Electronics SCA3300-D01-1	MURATA SCA3300-D01-1	Murata Electronics North America SCA3300-D01-1
TOKO / Murata SCA3300-D01-1		

Produkty powiązane

 <p>SCA610-C23H1A-1 Producent: Murata Electronics Opis: ACCELEROMETER 1.5G ANALOG 8SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SCA3100-D04-1 Producent: Murata Electronics Opis: ACCELEROMETER 2G SPI 12SMD Na stanie: 500 pcs RFQ</p>
 <p>SCA610-C21H1A Producent: Murata Electronics Opis: ACCELEROMETER 1G ANALOG 8SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SCA3060-D01DEMO Producent: Murata Electronics Opis: KIT DEMO ACCELEROMTR SCA3060-D01 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SCA610-C23A1G-1 Producent: Murata Electronics Opis: ACCELEROMETER ANALOG 8SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SCA610-C24H1A-1 Producent: Murata Electronics Opis: ACCELEROMETER ANALOG 8SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SCA3100-D07-10 Producent: Murata Electronics Opis: ACCELEROMETER 6G SPI 18SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SCA3100-D04-10 Producent: Murata Electronics Opis: ACCELEROMETER 2G SPI 12SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SCA3100-D04 DEMO Producent: Murata Electronics Opis: KIT DEMO ACCELEROMETER SCA3100 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SCA3100-D07-1 Producent: Murata Electronics Opis: ACCELEROMETER 6G SPI 12SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SCA610-C13H1A Producent: Murata Electronics Opis: ACCELEROMETER 1.5G ANALOG 8SMD Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SCA3300-PCB Producent: Murata Electronics Opis: 3 AXIS ACCELEROMETER SENSOR EVAL Na stanie: 23 pcs RFQ</p>