





Murata Electronics

SCA610-E23H1A-1

Part Number:	SCA610-E23H1A-1
Producent / marka:	Murata Electronics
Opis produktu	ACCELEROMETER 1.5G ANALOG 8SMD
Arkusze danych:	 SCA610-E23H1A-1.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	2292 pcs stock
Stadek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje SCA610-E23H1A-1

PART NUMBER	SCA610-E23H1A-1
PRODUCENT	Murata Electronics
OPIS	ACCELEROMETER 1.5G ANALOG 8SMD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	2292 pcs
ARKUSZ DANYCH	 SCA610-E23H1A-1.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.75 V ~ 5.25 V
RODZAJ	Analog
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-SMD
SERIA	Automotive, AEC-Q100, SCA610
CZUŁOŚĆ (MV / G)	1333
CZUŁOŚĆ (LSB / G)	-
OPAKOWANIA	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	8-SMD, Gull Wing
TYP WYJŚCIA	Analog Voltage
INNE NAZWY	490-7799-1
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Accelerometer X Axis ±1.5g 50Hz 8-SMD
PASMO	50Hz
OŚ	X
ZAKRES ACCELERATION	±1.5g

Powiązane tagi

Murata Electronics SCA610-E23H1A-1	Dystrybutor SCA610-E23H1A-1	Dostawca SCA610-E23H1A-1
SCA610-E23H1A-1 Cena	Zdjęcia SCA610-E23H1A-1	Obraz SCA610-E23H1A-1
Arkusz danych PDF SCA610-E23H1A-1	SCA610-E23H1A-1 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SCA610-E23H1A-1
SCA610-E23H1A-1 Akcje	Kup SCA610-E23H1A-1	Kup Murata Electronics SCA610-E23H1A-1
Murata Electronics SCA610-E23H1A-1	Dostawca Murata Electronics	Dystrybutor Murata Electronics
Murata Electronics SCA610-E23H1A-1	MURATA SCA610-E23H1A-1	Murata Electronics North America SCA610-E23H1A-1
TOKO / Murata SCA610-E23H1A-1		

Produkty powiązane

 <p>SCA610-C24H1A-1 Producent: Murata Electronics Opis: ACCELEROMETER ANALOG 8SMD Na stanie: 5145 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCA610-C28H1A-1 Producent: Murata Electronics Opis: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8SMD Na stanie: 6330 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCA61T-FAHH1G-1 Producent: Murata Electronics Opis: INCLINOMETER 1-AXIS 30DEG 8SMD Na stanie: 3108 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCA610-E28H1A-1 Producent: Murata Electronics Opis: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8SMD Na stanie: 4525 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCA610-CA1H1G-1 Producent: Murata Electronics Opis: INCLINOMETER 1-AXIS 90DEG 8SMD Na stanie: 4976 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCA61T-FA1H1G-1 Producent: Murata Electronics Opis: INCLINOMETER 1-AXIS 90DEG 8SMD Na stanie: 3136 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCA610-C23H1A-1 Producent: Murata Electronics Opis: ACCELEROMETER 1.5G ANALOG 8SMD Na stanie: 6725 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCA610-CC5H1A Producent: Murata Electronics Opis: ACCELEROMETER 3G ANALOG 8SMD Na stanie: 6213 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCA610-E23H1A-6 Producent: Murata Electronics Opis: ACCELEROMETER 1.5G ANALOG 8SMD Na stanie: 4347 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCA61T-FA1H1G-6 Producent: Murata Electronics Opis: INCLINOMETER 1-AXIS 90DEG 8SMD Na stanie: 2835 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCA610-E28H1A-6 Producent: Murata Electronics Opis: ACCELEROMETER 1.7G ANALOG 8SMD Na stanie: 4190 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCA610-CAHH1G-1 Producent: Murata Electronics Opis: INCLINOMETER 1-AXIS 30DEG 8SMD Na stanie: 3790 pcs</p> <p>RFQ</p>