



Murata Electronics

## SCA1000-D01-1

Numero di parte:

SCA1000-D01-1

Costruttore / Marca:

Murata Electronics

Descrizione del prodotto

ACCEL 1.7G ANALOG/SPI 12SMD

Schede tecniche:

[1.SCA1000-D01-1.pdf](#)
[2.SCA1000-D01-1.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

4182 pcs stock

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













### Specifiche di SCA1000-D01-1

NUMERO DI PARTE	SCA1000-D01-1
FABBRICANTE	Murata Electronics
DESCRIZIONE	ACCEL 1.7G ANALOG/SPI 12SMD
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	4182 pcs
SCHEDA DATI	<a href="#">1.SCA1000-D01-1.pdf</a> <a href="#">2.SCA1000-D01-1.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.75 V ~ 5.25 V
DIGITARE	Analog, Digital
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	12-SMD
SERIE	SCA1000
SENSIBILITÀ (MV / G)	1200
SENSIBILITÀ (LSB / G)	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	12-SMD
TIPO DI USCITA	Analog, SPI
ALTRI NOMI	551-1007-2 SCA1000-D01
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Temperature Sensor
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Accelerometer X, Y Axis ±1.7g 50Hz 12-SMD
LARGHEZZA DI BANDA	50Hz
ASSE	X, Y
INTERVALLO DI ACCELERAZIONE	±1.7g

### Tag correlati

Murata Electronics SCA1000-D01-1	Distributore SCA1000-D01-1	Fornitore SCA1000-D01-1
Prezzo SCA1000-D01-1	Immagini SCA1000-D01-1	Immagine SCA1000-D01-1
Scheda tecnica SCA1000-D01-1 PDF	SCA1000-D01-1 Scarica la scheda tecnica	Datasheet SCA1000-D01-1
Azione SCA1000-D01-1	Acquista SCA1000-D01-1	Acquista Murata Electronics SCA1000-D01-1
Murata Electronics SCA1000-D01-1	Fornitore Murata Electronics	Distributore Murata Electronics
Murata Electronics SCA1000-D01-1	MURATA SCA1000-D01-1	Murata Electronics North America SCA1000-D01-1
TOKO / Murata SCA1000-D01-1		

### prodotti correlati

 <p><b>SCA100T-D01-PCB</b>            Produttori: Murata Electronics            Descrizione: EVAL BOARD SCA100T-D01            disponibile: 278 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SCA1000-N1000070-6</b>            Produttori: Murata Electronics            Descrizione: ACCELEROMETER 4G ANAL/SPI 12SMD            disponibile: 1923 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SCA100T-D01-6</b>            Produttori: Murata Electronics            Descrizione: INCLINOMETER 2-AXIS 30DEG 12SMD            disponibile: 2663 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SCA1-4F10</b>            Produttori: Omron Automation &amp; Safety            Descrizione: FLAT CABLE 4COND 100M            disponibile: 267 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SCA1000-D01-6</b>            Produttori: Murata Electronics            Descrizione: ACCEL 1.7G ANALOG/SPI 12SMD            disponibile: 3819 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SCA100T-D01-1</b>            Produttori: Murata Electronics            Descrizione: INCLINOMETER 2-AXIS 30DEG 12SMD            disponibile: 1292 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SCA1000-N1000070-1</b>            Produttori: Murata Electronics            Descrizione: ACCELEROMETER 4G ANAL/SPI 12SMD            disponibile: 1075 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SCA100T-D07-1</b>            Produttori: Murata Electronics            Descrizione: ACCELEROMETER 12G SPI 12SMD            disponibile: 1854 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SCA100T-D02-1</b>            Produttori: Murata Electronics            Descrizione: INCLINOMETER 2-AXIS 90DEG 12SMD            disponibile: 1460 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SCA100T-D02-6</b>            Produttori: Murata Electronics            Descrizione: INCLINOMETER 2-AXIS 90DEG 12SMD            disponibile: 2461 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SCA100T-D02-PCB</b>            Produttori: Murata Electronics            Descrizione: EVAL BOARD SCA100T-D02            disponibile: 267 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SCA1000-N1000070-PCB</b>            Produttori: Murata Electronics            Descrizione: EVAL BOARD SCA1000-N1000070            disponibile: 248 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>