





Murata Electronics


## SCA100T-D01-1

Numero di parte:	SCA100T-D01-1
Costruttore / Marca:	Murata Electronics
Descrizione del prodotto	INCLINOMETER 2-AXIS 30DEG 12SMD
Schede tecniche:	 <a href="#">SCA100T-D01-1.pdf</a>
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	1292 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 SCA100T-D01-1

NUMERO DI PARTE	SCA100T-D01-1
FABBRICANTE	Murata Electronics
DESCRIZIONE	INCLINOMETER 2-AXIS 30DEG 12SMD
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1292 pcs
SCHEDA DATI	 <a href="#">SCA100T-D01-1.pdf</a>
TENSIONE NOMINALE	4.75V ~ 5.25V
SERIE	-
SENSIBILITÀ	4V/g
CONTENITORE / INVOLUCRO	12-SMD, L-Bend
TIPO DI USCITA	Voltage
ALTRI NOMI	551-1002-1
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C (TA)
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
CAMPO DI MISURA	±30°
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	SPI
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Sensor Inclinomater ±30° X, Y Axis 8 ~ 28Hz Bandwidth 12-SMD, L-Bend
LARGHEZZA DI BANDA	8 ~ 28Hz
ASSE	X, Y

### Tag correlati

Murata Electronics SCA100T-D01-1	Distributore SCA100T-D01-1	Fornitore SCA100T-D01-1
Prezzo SCA100T-D01-1	Immagini SCA100T-D01-1	Immagine SCA100T-D01-1
Scheda tecnica SCA100T-D01-1 PDF	SCA100T-D01-1 Scarica la scheda tecnica	Datasheet SCA100T-D01-1
Azione SCA100T-D01-1	Acquista SCA100T-D01-1	Acquista Murata Electronics SCA100T-D01-1
Murata Electronics SCA100T-D01-1	Fornitore Murata Electronics	Distributore Murata Electronics
Murata Electronics SCA100T-D01-1	MURATA SCA100T-D01-1	Murata Electronics North America SCA100T-D01-1
TOKO / Murata SCA100T-D01-1		

### prodotti correlati

 <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-D01-6</b> Produttori: Murata Electronics Descrizione: INCLINOMETER 2-AXIS 30DEG 12SMD disponibile: 2663 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>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>SCA1000-D01-1</b> Produttori: Murata Electronics Descrizione: ACCEL 1.7G ANALOG/SPI 12SMD disponibile: 4182 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-D07-1</b> Produttori: Murata Electronics Descrizione: ACCELEROMETER 12G SPI 12SMD disponibile: 1854 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>
 <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>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-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-D02-6</b> Produttori: Murata Electronics Descrizione: INCLINOMETER 2-AXIS 90DEG 12SMD disponibile: 2461 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

