



## SCA610-C21H1A

Fabricant Numéro d'article:	SCA610-C21H1A
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	ACCELEROMETER 1G ANALOG 8SMD
Feuilles de données:	SCA610-C21H1A.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**SCA610-C21H1A** 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver SCA610-C21H1A Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SCA610-C21H1A Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SCA610-C21H1A: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de SCA610-C21H1A

Numéro d'article	SCA610-C21H1A	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	SCA610	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	8-SMD, L-Bend	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	8-SMD
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TA)	Description détaillée	Accelerometer X Axis ±1g 50Hz 8-SMD
Type	Analog	Le type de sortie	Analog Voltage
Caractéristiques	-	Tension - Alimentation	4.75 V ~ 5.25 V
Bande passante	50Hz	Axe	X
Plage d'accélération	±1g	Sensibilité (LSB / g)	-
Sensibilité (mV / g)	2000	Autres noms	551-1027-2
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Capteurs, transducteurs > Détecteurs de mouvement - accéléromètres
La description	ACCELEROMETER 1G ANALOG 8SMD	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à SCA610-C21H1A

Murata Electronics SCA610-C21H1A	Partie SCA610-C21H1A	Prix SCA610-C21H1A	Distributeur SCA610-C21H1A
SCA610-C21H1A technique	Action SCA610-C21H1A	SCA610-C21H1A Inventaire	SCA610-C21H1A Fournisseur
Commande en ligne SCA610-C21H1A	SCA610-C21H1A Enquête	Image SCA610-C21H1A	SCA610-C21H1A Image
SCA610-C21H1A pdf	Fiche technique SCA610-C21H1A	Fiche technique SCA610-C21H1A	SCA610-C21H1A pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SCA610-C21H1A	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics SCA610-C21H1A	MURATA SCA610-C21H1A
Murata Electronics North America SCA610-C21H1A	TOKO / Murata SCA610-C21H1A		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>SCA610-CB1H1G</b> La description: SCA610-CB1H1G VTI SOIC8 Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA2236A3CL</b> La description: SCA2236A3CL TI SOP-16P Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 9500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA610-C28H1A</b> La description: SCA610-C28H1A VTI SOIC8 Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SCA200AA160</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA2120-D07</b> La description: SCA2120-D07 SMD12 1608 Fabricants: SMD12 En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA610-CC4G1A</b> La description: SCA610-CC4G1A VTI SOIC8 ( ) Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SCA610-C28A1A</b> La description: SCA610-C28A1A VTI SOIC8 Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA610-C35H1A</b> La description: SCA610-C35H1A VTI SOIC8 Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA200AA80</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SCA610-C23A1G</b> La description: SCA610-C23A1G VTI SOIC8 Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA610-C23H1A</b> La description: SCA610-C23H1A VTI SOIC8 Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 18100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA2235A5CL</b> La description: SCA2235A5CL ISS SOP16 Fabricants: ISS En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SCA2100-D01</b> La description: SCA2100-D01 VTI SMD Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA200AA180</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA200AA120</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SCA610-CBHH1G</b> La description: SCA610-CBHH1G VTI SOIC8 Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA610-C13H1A</b> La description: ACCELEROMETER 1.5G ANALOG 8SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA610-C23E1A</b> La description: SCA610-C23E1A VTI SOIC8 ( ) Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SCA610-C24H1A</b> La description: SCA610-C24H1A VTI SOIC8 Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA610-C12A7A</b> La description: SCA610-C12A7A VTI SOIC8 Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA610-C2EH1A</b> La description: SCA610-C2EH1A VTI SOIC8 Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 10500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SCA610-CAHH1G</b> La description: SCA610-CAHH1G VTI SOIC8 Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA610-C2GH1A</b> La description: SCA610-C2GH1A VTI SOIC8 Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA2120-D12</b> La description: SCA2120-D12 VTI SMD Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SCA610-CA1H1G</b> La description: SCA610-CA1H1G VTI SOIC-8 Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA610-C12B7A</b> La description: SCA610-C12B7A VTI SOIC8 Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA2113A8EU</b> La description: SCA2113A8EU AMIS SSOP Fabricants: AMIS En stock: Nouvel original, stock 5600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SCA610-CC2B1A</b> La description: SCA610-CC2B1A VTI SOIC8 Fabricants: VTI En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA3100-D04</b> La description: SCA3100-D04 MURATA SMD12 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SCA3000-E05</b> La description: ACCELEROMETER 18G SPI 18SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 18200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong