



SV01A103AEA01R00

Fabricant Numéro d'article:	SV01A103AEA01R00
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	SENSOR ROTARY 333.3DEG SMD
Feuilles de données:	SV01A103AEA01R00(1).pdf SV01A103AEA01R00(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 4100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

SV01A103AEA01R00 100% Nouveaux originaux 4100 en stock, Trouver SV01A103AEA01R00 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SV01A103AEA01R00 Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SV01A103AEA01R00: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SV01A103AEA01R00

Numéro d'article	SV01A103AEA01R00	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	SV01	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	4-SMD, Gull Wing	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	-
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Description détaillée	Resistive Sensor Rotary Position Hole for Shaft SMD (SMT) Tab
La technologie	Resistive	style de raccordement	SMD (SMT) Tab
Type d'actionneur	Hole for Shaft	Tension - Alimentation	-
Sortie	Analog Voltage	Signal de sortie	-
Linéarité	±2%	Pour mesurer	Rotary Position
Range Linear	-	Angle de rotation - électrique, mécanique	0° ~ 333.3°, Continuous
Tolérance de résistance	±30%	La résistance	10 kOhms
Autres noms	490-7023-6	Quantité en stock	4100 pcs Stock
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Position des capteurs - Angle, mesure linéaire	La description	SENSOR ROTARY 333.3DEG SMD
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à SV01A103AEA01R00

Murata Electronics SV01A103AEA01R00	Partie SV01A103AEA01R00	Prix SV01A103AEA01R00	Distributeur SV01A103AEA01R00
SV01A103AEA01R00 technique	Action SV01A103AEA01R00	SV01A103AEA01R00 Inventaire	SV01A103AEA01R00 Fournisseur
Commande en ligne SV01A103AEA01R00	SV01A103AEA01R00 Enquête	Image SV01A103AEA01R00	SV01A103AEA01R00 Image
SV01A103AEA01R00 pdf	Fiche technique SV01A103AEA01R00	Fiche technique SV01A103AEA01R00	SV01A103AEA01R00 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SV01A103AEA01R00	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics SV01A103AEA01R00	MURATA SV01A103AEA01R00
Murata Electronics North America	TOKO / Murata SV01A103AEA01R00		
SV01A103AEA01R00			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>ZMT32TA La description: SENSOR ANGLE 180DEG SMD Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MLX90316KDC-BCG-000-RE La description: SENSOR ROTARY 360DEG SMD Fabricants: Melexis En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MLX90360LDC-ACD-000-RE La description: SENSOR ROTARY 360DEG SMD Fabricants: Melexis En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM188C81A225KE34D La description: CAP CER 2.2UF 10V X6S 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 932 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>APS00B La description: SENSOR ANGLE 90DEG SMD Fabricants: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nouvel original, stock 169000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM033C80G473KE01D La description: CAP CER 0.047UF 4V X6S 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GC355XD72J224KX05L La description: CAP CER 0.22UF 630V X7T 2220 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AS5600-ASOM La description: SENSOR ANGLE 360DEG SMD Fabricants: ams En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM21BC81H475KE11K La description: CAP CER 4.7UF 50V X6S 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC1501-TR La description: SENSOR ANGLE 90DEG 8MM SMD Fabricants: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM1886S1H8R5DZ01D La description: CAP CER 8.5PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM0225C1E6R4WA03L La description: CAP CER 6.4PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GCJ31BR73A332KXJ1L La description: CAP CER 3300PF 1KV X7R 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>KMZ60,115 La description: SENSOR ANGLE 360DEG SMD Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 13100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SV01A103AEA01R00 La description: SENSOR ROTARY 333.3DEG SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>A1335LLETR-DD-T La description: SENSOR ANGLE 360DEG SMD Fabricants: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM1885C1H9R0DA01D La description: CAP CER 9PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM0225C1E7R3BDAEL La description: CAP CER 7.3PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AS5600-ASOT La description: IC SENSOR MAG ROTARY 12BIT 8SOIC Fabricants: ams En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A1334LLETR-T La description: SENSOR ANGLE 360DEG SMD Fabricants: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MLX90360EGO-ACD-000-RE La description: SENSOR ROTARY 360DEG SMD Fabricants: Melexis En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>A1332ELETR-T La description: SENSOR ANGLE 360DEG SMD Fabricants: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nouvel original, stock 13500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GCM2165C1H911JA16D La description: CAP CER 910PF 50V NP0 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM1885C2A121FA01J La description: CAP CER 120PF 100V NP0 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM1555C1H8R1CA01D La description: CAP CER 8.1PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MLX90316LDC-BCS-000-RE La description: SENSOR ROTARY 360DEG SMD Fabricants: Melexis En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM155R72A152KA01J La description: CAP CER 1500PF 100V X7R 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ZMT31TA La description: SENSOR ANGLE 360DEG SMD Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MLX90365KDC-ABD-000-RE La description: SENSOR ROTARY 360DEG SMD Fabricants: Melexis En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADA4571BRZ La description: SENSOR ANGLE 180DEG SMD Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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