



SV01A103AEA01R00

Hersteller Teilenummer:	SV01A103AEA01R00
Hersteller / Marke	Murata Electronics
Teil der Beschreibung:	SENSOR ROTARY 333.3DEG SMD
Datenblätter:	SV01A103AEA01R00(1).pdf SV01A103AEA01R00(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SV01A103AEA01R00 100% Neu Original 4100 pcs auf Lager, Finden Sie SV01A103AEA01R00 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SV01A103AEA01R00 kaufen Murata Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SV01A103AEA01R00: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von SV01A103AEA01R00

Teilenummer	SV01A103AEA01R00	Hersteller / Marke	Murata Electronics
Serie	SV01	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Resistive Sensor Rotary Position Hole for Shaft SMD (SMT) Tab
Technologie	Resistive	Abschlussart	SMD (SMT) Tab
Betätigertyp	Hole for Shaft	Spannungsversorgung	-
Ausgabe	Analog Voltage	Ausgangssignal	-
Linearität	±2%	Zur Messung	Rotary Position
Lineare Bereich	-	Drehwinkel - Elektrisch, Mechanisch	0° ~ 333.3°, Continuous
Widerstandstoleranz	±30%	Widerstand	10 kOhms
Andere Namen	490-7023-6	Bestandsmenge	4100 pcs Stock
Kategorie	Sensoren, Wandler > Positions-Sensoren-Winkel, lineare Position Messen	Beschreibung	SENSOR ROTARY 333.3DEG SMD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In SV01A103AEA01R00 enthaltene Keywords

Murata Electronics SV01A103AEA01R00	SV01A103AEA01R00-Teil	SV01A103AEA01R00 Preis	SV01A103AEA01R00-Vertriebspartner
SV01A103AEA01R00 Technisch	SV01A103AEA01R00-Bestand	SV01A103AEA01R00 Inventar	SV01A103AEA01R00 Lieferant
SV01A103AEA01R00 Online-Bestellung	SV01A103AEA01R00 Anfrage	SV01A103AEA01R00-Bild	SV01A103AEA01R00 Bild
SV01A103AEA01R00 pdf	SV01A103AEA01R00 Datenblatt	SV01A103AEA01R00 Datenblatt	SV01A103AEA01R00 pdf-Datenblatt
Laden Sie das SV01A103AEA01R00-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics SV01A103AEA01R00	MURATA SV01A103AEA01R00
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata SV01A103AEA01R00	
	SV01A103AEA01R00		

Sie können auch interessiert sein:

 ZMT32TA Beschreibung: SENSOR ANGLE 180DEG SMD Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MLX90316KDC-BCG-000-RE Beschreibung: SENSOR ROTARY 360DEG SMD Hersteller: Melexis Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MLX90360LDC-ACD-000-RE Beschreibung: SENSOR ROTARY 360DEG SMD Hersteller: Melexis Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM188C81A225KE34D Beschreibung: CAP CER 2.2UF 10V X6S 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 932 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 APS00B Beschreibung: SENSOR ANGLE 90DEG SMD Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 169000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM033C80G473KE01D Beschreibung: CAP CER 0.047UF 4V X6S 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GC355XD72J224KX05L Beschreibung: CAP CER 0.22UF 630V X7T 2220 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AS5600-ASOM Beschreibung: SENSOR ANGLE 360DEG SMD Hersteller: ams Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM21BC81H475KE11K Beschreibung: CAP CER 4.7UF 50V X6S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 HMC1501-TR Beschreibung: SENSOR ANGLE 90DEG 8MM SMD Hersteller: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1886S1H8R5DZ01D Beschreibung: CAP CER 8.5PF 50V S2H 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E6R4WA03L Beschreibung: CAP CER 6.4PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GCJ31BR73A332KXJ1L Beschreibung: CAP CER 3300PF 1KV X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 KMZ60,115 Beschreibung: SENSOR ANGLE 360DEG SMD Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 13100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SV01A103AEA01R00 Beschreibung: SENSOR ROTARY 333.3DEG SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 A1335LLETR-DD-T Beschreibung: SENSOR ANGLE 360DEG SMD Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1885C1H9R0DA01D Beschreibung: CAP CER 9PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM0225C1E7R3BDAEL Beschreibung: CAP CER 7.3PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AS5600-ASOT Beschreibung: IC SENSOR MAG ROTARY 12BIT 8SOIC Hersteller: ams Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 A1334LLETR-T Beschreibung: SENSOR ANGLE 360DEG SMD Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MLX90360EGO-ACD-000-RE Beschreibung: SENSOR ROTARY 360DEG SMD Hersteller: Melexis Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 A1332ELETR-T Beschreibung: SENSOR ANGLE 360DEG SMD Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GCM2165C1H911JA16D Beschreibung: CAP CER 910PF 50V NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM1885C2A121FA01J Beschreibung: CAP CER 120PF 100V NP0 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H8R1CA01D Beschreibung: CAP CER 8.1PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MLX90316LDC-BCS-000-RE Beschreibung: SENSOR ROTARY 360DEG SMD Hersteller: Melexis Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM155R72A152KA01J Beschreibung: CAP CER 1500PF 100V X7R 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ZMT31TA Beschreibung: SENSOR ANGLE 360DEG SMD Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MLX90365KDC-ABD-000-RE Beschreibung: SENSOR ROTARY 360DEG SMD Hersteller: Melexis Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ADA4571BRZ Beschreibung: SENSOR ANGLE 180DEG SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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, neue Territorien, Hongkong