



SS495A1

Hersteller Teilenummer:	SS495A1
Hersteller / Marke	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Teil der Beschreibung:	SENSOR LINEAR ANALOG RADIAL
Datenblätter:	SS495A1(1).pdf SS495A1(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 14400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SS495A1 100% Neu Original 14400 pcs auf Lager, Finden Sie SS495A1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SS495A1 kaufen Honeywell Sensing and Productivity Solutions mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SS495A1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von SS495A1

Teilenummer	SS495A1	Hersteller / Marke	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Serie	SS490	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	3-SIP	Verpackung	Bulk
Supplier Device-Gehäuse	Radial Lead	Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Hall Effect Sensor Single Axis Radial Lead	Technologie	Hall Effect
Ausgabetyp	Analog Voltage	Eigenschaften	Temperature Compensated
Lösung	-	Spannungsversorgung	4.5 V ~ 10.5 V
Strom - Versorgung (Max)	8.7mA	Erfassungsbereich	±67mT
Bandbreite	-	Strom - Ausgabe (max)	10mA
Achse	Single	Andere Namen	480-3591 SS495A1-ND
Bestandsmenge	14400 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Magnetische Sensoren-linear, Kompass (ICS)
Beschreibung	SENSOR LINEAR ANALOG RADIAL	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SS495A1 enthaltene Keywords

Honeywell Sensing and Productivity Solutions	SS495A1-Teil	SS495A1 Preis	SS495A1-Vertriebspartner
SS495A1	SS495A1 Technisch	SS495A1-Bestand	SS495A1 Inventar
SS495A1 Lieferant	SS495A1 Online-Bestellung	SS495A1 Anfrage	SS495A1-Bild
SS495A1 Bild	SS495A1 pdf	SS495A1 Datenblatt	SS495A1 Datenblatt
SS495A1 pdf-Datenblatt	Laden Sie das SS495A1-Datenblatt herunter	Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
		Hersteller	SS495A1
HONEYWELL SS495A1	Honeywell Sensing and Control EMEA SS495A1	Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M	
		SS495A1	

Sie können auch interessiert sein:

 SS451A Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR TO92-3 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS461R Beschreibung: MAGNETIC SWITCH LATCH TO92-3 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 16300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS496B Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG RADIAL Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 SS466 Beschreibung: SS466 HONEYWELL TO-92S Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS41G Beschreibung: SS41G HONEYWELL TO92S-3 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS42R Beschreibung: MAGNETIC SWITCH LATCH 4SIP Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 SS494B Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG 3SIP Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 15200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS441R Beschreibung: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR TO92-3 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS41F Beschreibung: MAGNETIC SWITCH BIPOLAR RADIAL Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 83000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 SS496B-SP Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG SMD Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS413F Beschreibung: SS413F HONEYWELL TO92S-3 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 36700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS466A Beschreibung: MAGNETIC SWITCH LATCH RADIAL Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 SS468A0 Beschreibung: SS468A0 IW SOP-18 Hersteller: IW Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS41F-1 Beschreibung: SS41F-1 HONEYWE TO-92 Hersteller: HONEYWE Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS496A1 Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG RADIAL Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 SS43F Beschreibung: SS43F HONEYWELL TO-92 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS443R Beschreibung: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR TO92-3 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 62000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS49E Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG RADIAL Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 27300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 SS495A-SP Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG 3SMD Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS496A Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG RADIAL Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS49F Beschreibung: SS49F HONEYWELL TO92S-3 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 SS461A Beschreibung: MAGNETIC SWITCH LATCH RADIAL Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS468AO Beschreibung: SS468AO ICIN SOP Hersteller: ICIN Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS495A Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG RADIAL Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 14400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 SS46-E3/52T Beschreibung: SS46-E3/52T VISHAY DO-214AA Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS443F Beschreibung: SS443F GH SIP3L(TO92S) Hersteller: GH Auf Lager: Neues Original, 497800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS443A Beschreibung: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR RADIAL Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 22100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 SS495B Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG RADIAL Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS413A Beschreibung: MAGNETIC SWITCH BIPOLAR RADIAL Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 SS441A Beschreibung: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR RADIAL Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 13600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="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