









 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>AD589SH</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD589SH</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SHUNT 1.235V TO51-2</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD589SH.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	AD589SH
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SHUNT 1.235V TO51-2
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.235V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	-
Toleranz	-2.83%, +1.22%
Temperaturkoeffizient	100ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	TO-51-2
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-51-2 Metal Can
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	5µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	5mA
Strom - Kathode	50µA

AD589SH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD589SH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD589SH ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ AD589SH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD589SH/883B</b> Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 1.235V TO-51-2</p>	 <p><b>AD589MH</b> Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 1.235V TO51-2</p>	 <p><b>AD590JCPZ-R5</b> Analog Devices Inc. SENS TEMP ANLG CURR 4-LFCSP-WD</p>	 <p><b>AD589JRZ</b> Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p>
 <p><b>AD590HM/883</b> AD AD590HM/883 AD</p>	 <p><b>AD589TH</b> Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 1.235V TO51-2</p>	 <p><b>AD589KH</b> Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 1.235V TO51-2</p>	 <p><b>AD589JRZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD589SH ADI (Analog Devices, Inc.)	AD589SH Datenblatt	AD589SH-Datenblätter	AD589SH PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD589SH
AD589SH Electronic	AD589SH-Komponenten	AD589SH-Verteiler	AD589SH-Bild	AD589SH-Teil
AD589SH Preis	AD589SH Hersteller	AD589SH Bild	AD589SH Aktie	AD589SH Inventar
AD589SH Neu	AD589SH Original	AD589SH garantiert	AD589SH RFQ	AD589SH Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited