







	<h2 style="color: #e67e22;">ADM706SAN</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADM706SAN</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SUPERVISOR MPU 2.93V WD 8DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADM706SAN.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 129 pcs 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	<a href="#">ADM706SAN</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU 2.93V WD 8DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	129 pcs Stock
Spannung - Schwellen	2.93V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	160 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Through Hole

ADM706SAN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADM706SAN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADM706SAN 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 ADM706SAN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADM706RARZ</b> Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 2.63V WD 8SOIC</p>	 <p><b>ADM706RAR-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 2.63V WD 8SOIC</p>	 <p><b>ADM706RARZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 2.63V WD 8SOIC</p>	 <p><b>ADM706SAR</b> Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 2.93 WD 8SOIC</p>
 <p><b>ADM706SAR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 2.93V WD 8SOIC</p>	 <p><b>ADM706RARZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 2.63V WD 8SOIC</p>	 <p><b>ADM706SARZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 2.93V WD 8SOIC</p>	 <p><b>ADM706SARZ</b> Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 2.93 WD 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADM706SAN ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADM706SAN Datenblatt</a>	<a href="#">ADM706SAN-Datenblätter</a>	<a href="#">ADM706SAN PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADM706SAN Electronic</a>	<a href="#">ADM706SAN-Komponenten</a>	<a href="#">ADM706SAN-Verteiler</a>	<a href="#">ADM706SAN-Bild</a>	<a href="#">ADM706SAN</a>
<a href="#">ADM706SAN Preis</a>	<a href="#">ADM706SAN Hersteller</a>	<a href="#">ADM706SAN Bild</a>	<a href="#">ADM706SAN Aktie</a>	<a href="#">ADM706SAN-Teil</a>
<a href="#">ADM706SAN Neu</a>	<a href="#">ADM706SAN Original</a>	<a href="#">ADM706SAN garantiert</a>	<a href="#">ADM706SAN RFQ</a>	<a href="#">ADM706SAN Inventar</a>
				<a href="#">ADM706SAN Online bestellen</a>

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