

	<h2 style="color: #C00000;">ADM692AARN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ADM692AARN</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SUPERVISOR MPU 4.4V WD 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ADM692AARN.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5936 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADM692AARN</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU 4.4V WD 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	5936 pcs Stock
Spannung - Schwellen	4.4V
Art	Battery Backup Circuit
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

ADM692AARN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADM692AARN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADM692AARN 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 ADM692AARN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADM692AN</b> Analog Devices Inc. IC SUPER MPU 4.4 100MA WD 8DIP</p>	 <p><b>ADM692AARZ</b> ADI ADI SOP8</p>	 <p><b>ADM692AARNZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 4.4V WD 8SOIC</p>	 <p><b>ADM6926X-AB-T-1</b> Infineon Technologies IC ETHERNET SW CTRLR 128QFP</p>
 <p><b>ADM6926ABT1</b> Infineon Technologies IC SWITCH CNTRLR 10/100 128QFP</p>	 <p><b>ADM692AARN-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 4.4V WD 8SOIC</p>	 <p><b>ADM692AARNZ</b> Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 4.4V WD 8SOIC</p>	 <p><b>ADM6926-AB-T-1</b> INFINEON ADM6926-AB-T-1 INFINEON</p>

### ADM692AARN Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>
<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>
<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>
<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>
<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>
<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>
<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>
<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>
<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>
<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</a>	<a href="#">ADM692AARN</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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited