

	<h2 style="color: #E67E22;">ADM709TAN</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>ADM709TAN</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC SUPERVISOR MPU 3.08V RS 8DIP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2596 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	ADM709TAN	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR MPU 3.08V RS 8DIP	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand:	New original, 2596 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	ADM709TAN													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR MPU 3.08V RS 8DIP													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
Lagerzustand:	New original, 2596 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Artikelnummer	ADM709TAN
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU 3.08V RS 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	2596 pcs Stock
Spannung - Schwellen	3.08V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADM709SARZ N/A IC SUPERVISOR MPU 2.93V RS 8SOIC</p>	 <p>ADM7150ACPZ-1.8-R7 N/A IC REG LDO 1.8V 0.8A 8LFCSP</p>	 <p>ADM7150ACPZ-1.8 N/A ADI N/A</p>	 <p>ADM709SANZ N/A IC SUPERVISOR MPU 2.93V RS 8DIP</p>
 <p>ADM709TAR N/A IC SUPERVISOR MPU 3.08V RS 8SOIC</p>	 <p>ADM709RARZ-REEL N/A IC SUPERVISOR MPU 2.63V RS 8SOIC</p>	 <p>ADM709TARZ-REEL N/A IC SUPERVISOR MPU 3.08V RS 8SOIC</p>	 <p>ADM709SAR N/A IC SUPERVISOR MPU 2.93V RS 8SOIC</p>

ADM709TAN Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ADM709TAN Datenblatt	ADM709TAN-Datenblätter	ADM709TAN PDF	ADM709TAN
ADM709TAN Electronic	ADM709TAN-Komponenten	ADM709TAN-Verteiler	ADM709TAN-Bild	ADM709TAN-Teil
ADM709TAN Preis	ADM709TAN Hersteller	ADM709TAN Bild	ADM709TAN Aktie	ADM709TAN Inventar
ADM709TAN Neu	ADM709TAN Original	ADM709TAN garantiert	ADM709TAN RFQ	ADM709TAN Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited