




## ADCMP393ARZ

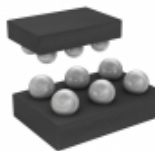



















 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">ADCMP393ARZ</a> <b>Výrobce</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis</b> IC COMPARATOR QUAD RRO 14SOIC <b>Datový list:</b>  <a href="#">ADCMP393</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační.            Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit ADCMP393ARZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	ADCMP393ARZ	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC COMPARATOR QUAD RRO 14SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	96977 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ADCMP393</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	2.3 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Input Offset (Max)</b>	2.5mV	<b>Typ</b>	General Purpose
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	14-SOIC	<b>Série</b>	-
<b>Prodlení propagace (Max)</b>	4.2µs	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Počet elementů</b>	4
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	7 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Hystereze</b>	4mV	<b>Detailní popis</b>	Comparator General Purpose Rail-to-Rail 14-SOIC
<b>Proud - Klidový (Max)</b>	36.8µA	<b>Proud - výstup (Typ)</b>	-
<b>Proud - Vstupní klidový (Max)</b>	30nA	<b>CMRR, PSRR (Typ)</b>	74dB CMRR, 80dB PSRR
<b>Číslo základní části</b>	ADCMP393		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 96977 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADCMP393ARZ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
 RFQ Email: info@Components-World.com

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">ADCMP380-1ACBZ-RL7</a> Popis: IC COMP ULTRALOW PWR VOLT 6WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP396ARZ</a> Popis: IC COMPARATOR QUAD RRO 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP551BRQ</a> Popis: IC COMPARATOR PECL/LVPECL 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP393ARZ-RL7</a> Popis: IC COMPARATOR QUAD RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP391ARZ-RL7</a> Popis: IC COMPARATOR SGL R-R 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP394ARZ-RL7</a> Popis: IC COMPARATOR SGL RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP551BRQZ</a> Popis: IC COMPARATOR PECL/LVPECL 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP396ARZ-RL7</a> Popis: IC COMPARATOR QUAD RRO 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP371AKSZ-REEL7</a> Popis: IC COMPARATOR PUSH-PULL SC70-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP393ARUZ</a> Popis: IC COMPARATOR QUAD RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP391ARZ</a> Popis: IC COMPARATOR QUAD RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP380-EVALZ</a> Popis: EVAL BOARD FOR ADCMP380	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP392ARZ-RL7</a> Popis: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP394ARZ</a> Popis: IC COMPARATOR SGL RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP380-2ACBZ-RL7</a> Popis: IC COMP ULTRALOW PWR VOLT 6WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP393ARUZ-RL7</a> Popis: IC COMPARATOR QUAD RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP392ARZ</a> Popis: IC COMPARATOR QUAD RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP395ARMZ-RL7</a> Popis: IC COMPARATOR DUAL RRO 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP395ARMZ</a> Popis: IC COMPARATOR DUAL RRO 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADCMP551BRQZ-REEL7</a> Popis: IC COMPARATOR PECL/LVPECL 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADCMP393ARZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADCMP393ARZ.	ADCMP393ARZ distributor	ADCMP393ARZ dodavatel	ADCMP393ARZ Cena
ADCMP393ARZ Stáhnout datasheet.	ADCMP393ARZ Datasheet.	ADCMP393ARZ Stock.	koupit ADCMP393ARZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADCMP393ARZ.	AD ADCMP393ARZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADCMP393ARZ.	Analog Devices Inc. ADCMP393ARZ.
Analog Devices, Inc. ADCMP393ARZ.			