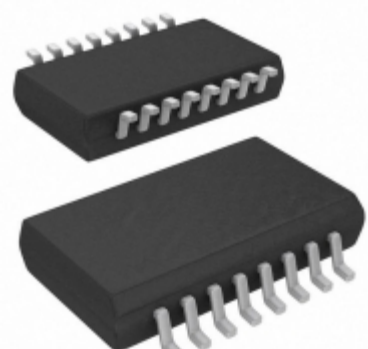











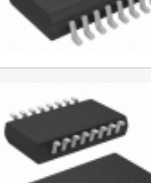
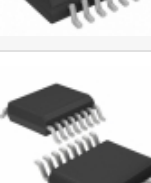









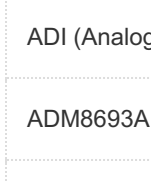
ADM8693ARN

	<p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p> <p>Part Number: ADM8693ARN</p> <p>Výrobce ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Popis IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16SOIC</p> <p>Datový list:  ADM8690-95</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit ADM8693ARN s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ADM8693ARN	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4051 pcs	Datový list	ADM8690-95
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	4.4V
Typ	Battery Backup Circuit	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	resetování Prodleva	35 ms Minimum
resetovat	Active High/Active Low	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Výstup	Push-Pull, Push-Pull
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet napití Sledované	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	Supervisor Push-Pull, Push-Pull 1 Channel 16-SOIC
Číslo základní části	ADM8693		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4051 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADM8693ARN 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#: ADM8691ARNZ Popis: IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8691ARW Popis: IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8693ARU-REEL Popis: IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8695ARW-REEL Popis: IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8695ARW Popis: IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8691ARU-REEL Popis: IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8693ARW Popis: IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8693ARUZ Popis: IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8691ARW-REEL Popis: IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8691ARWZ Popis: IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8691ARUZ Popis: IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8693ARN-REEL Popis: IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8693ANZ Popis: IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8693AN Popis: IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8691ARU Popis: IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8693ARNZ Popis: IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8693ARW-REEL Popis: IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8693ARWZ Popis: IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8695ARWZ Popis: IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM8692ARNZ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.40V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADM8693ARN

ADI (Analog Devices, Inc.) ADM8693ARN.	ADM8693ARN distributor	ADM8693ARN dodavatel	ADM8693ARN Cena
ADM8693ARN Stáhnout datasheet.	ADM8693ARN Datasheet.	ADM8693ARN Stock.	koupit ADM8693ARN.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM8693ARN.	AD ADM8693ARN.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADM8693ARN.	Analog Devices Inc. ADM8693ARN.
Analog Devices, Inc. ADM8693ARN.			