

ADM691AARU-REEL



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADM691AARU-REEL](#)

Výrobce [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16TSSOP

Datový list: [ADM691A, 693A, 800L,M](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit ADM691AARU-REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADM691AARU-REEL	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5978 pcs	Datový list	ADM691A, 693A, 800L,M
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	4.65V
Typ	Battery Backup Circuit	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP
Série	-	resetování Prodeleva	140 ms Minimum
resetovat	Active High/Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Výstup	Open Drain, 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 Open Drain, Push-Pull 1 Channel 16-TSSOP
Číslo základní části	ADM691		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5978 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AARU-REEL 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#: ADM691AN Popis: IC SUPER MPU 4.65 100MA 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARW-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AQ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARNZ-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AR-REEL Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARNZ Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AR Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARN-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AANZ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARW Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691ANZ Popis: IC MPU SUPER 4.65 100MA 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARWZ Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARU Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARWZ-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARUZ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM6918XABT1 Popis: IC SWITCH CNTRLR 10/100 128FQFP	Výrobci: International Rectifier (Infineon Technologies)	Dotaz
	Část#: ADM691AARN-REEL7 Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARN Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARNZ-REEL7 Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AAN Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADM691AARU-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AARU-REEL	ADM691AARU-REEL distributor	ADM691AARU-REEL dodavatel	ADM691AARU-REEL Cena
ADM691AARU-REEL Stáhnout datasheet	ADM691AARU-REEL Datasheet	ADM691AARU-REEL Stock	koupit ADM691AARU-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AARU-REEL	AD ADM691AARU-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AARU-REEL	Analog Devices Inc. ADM691AARU-REEL
Analog Devices, Inc. ADM691AARU-REEL			