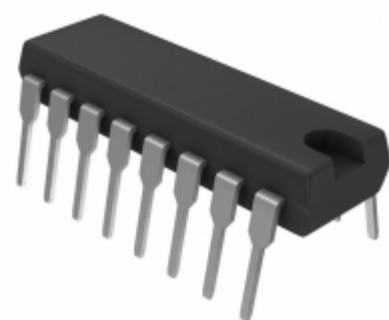


ADM691AN



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADM691AN](#)

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

Popis IC SUPER MPU 4.65 100MA 16DIP

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 ADM691AN s důvěrou od Component-World.HK,
1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADM691AN	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC SUPER MPU 4.65 100MA 16DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4606 pcs	Datový list	ADM691A, 693A, 800L,M
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	4.65V
Typ	Battery Backup Circuit	Dodavatel zařízení Package	16-PDIP
Série	-	resetování Prodleva	35 ms Minimum
resetovat	Active High/Active Low	Obal	Tube
Paket / krabice	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Výstup	Open Drain, Push-Pull
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet napití Sledované	1
Typ montáže	Through Hole	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-PDIP
Číslo základní části	ADM691		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4606 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AN 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#: ADM691AARNZ Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16SOIC	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#: ADM6926ABT1 Popis: IC SWITCH CNTRLR 10/100 128QFP	Výrobci: International Rectifier (Infineon Technologies)	Dotaz
	Část#: ADM691AR-REEL 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#: ADM691ARZ Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARUZ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARNZ-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AR Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARW-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM6926X-AB-T-1 Popis: IC ETHERNET SW CTRLR 128QFP	Výrobci: International Rectifier (Infineon Technologies)	Dotaz
	Část#: ADM691AQ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARU-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691SQ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARWZ-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARU Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691ARZ-REEL7 Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARWZ Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691ARZ-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADM691AN

ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AN.	ADM691AN distributor	ADM691AN dodavatel	ADM691AN Cena
ADM691AN Stáhnout datasheet.	ADM691AN Datasheet.	ADM691AN Stock.	koupit ADM691AN.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AN.	AD ADM691AN.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AN.	Analog Devices Inc. ADM691AN.
Analog Devices, Inc. ADM691AN.			