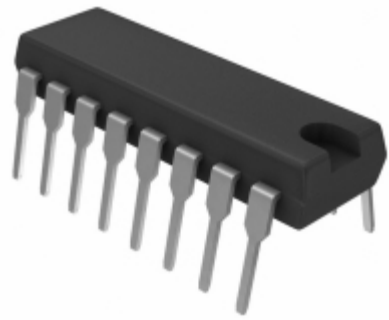


ADM691AANZ



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADM691AANZ](#)

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

Popis IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16DIP

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

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

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 ADM691AANZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADM691AANZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	36287 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	140 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 napětí Sledované	1
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS 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 36287 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AANZ 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-REEL7 Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM690ARM Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65 WD	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AAN Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARW 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#: ADM690ANZ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65 WD 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARU-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARNZ Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARNZ-REEL 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#: ADM690AQ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65 WD	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM690AARNZ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65 WD 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARN-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM690SQ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V WD 8CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARN-REEL7 Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM6918XABT1 Popis: IC SWITCH CNTRLR 10/100 128FQFP	Výrobci: International Rectifier (Infineon Technologies)	Dotaz
	Část#: ADM690AN Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65 WD 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM6918ABT1 Popis: IC SWITCH CNTRLR 10/100 128FQFP	Výrobci: International Rectifier (Infineon Technologies)	Dotaz
	Část#: ADM690AARNZ-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V WD 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM691AARUZ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADM691AANZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AANZ.	ADM691AANZ distributor	ADM691AANZ dodavatel	ADM691AANZ Cena
ADM691AANZ Stáhnout datasheet.	ADM691AANZ Datasheet.	ADM691AANZ Stock.	koupit ADM691AANZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AANZ.	AD ADM691AANZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AANZ.	Analog Devices Inc. ADM691AANZ.
Analog Devices, Inc. ADM691AANZ.			