

ADM802MARN-REEL



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADM802MARN-REEL](#)

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

Popis IC SUPERVISOR MPU 4.40V WD 8SOIC

Datový list: [ADM690A, 692A, 802L,M, 805L,M](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADM802MARN-REEL	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC SUPERVISOR MPU 4.40V WD 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5946 pcs	Datový list	ADM690A, 692A, 802L,M, 805L,M
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	4.4V
Typ	Battery Backup Circuit	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	resetování Prodeleva	140 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Výstup	Push-Pull, Totem Pole
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, Totem Pole 1 Channel 8-SOIC
Číslo základní části	ADM802		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5946 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADM802MARN-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#: ADM802MARN Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.40V WD 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM800MANZ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V PS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM802MANZ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.40V WD 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM803RAKSZ-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 2.63V SC70-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM803MAKS-REEL7 Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.38V SC70-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM800MARNZ-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.40V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM800MARNZ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.40V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM802MARNZ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.40V WD 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM803MAKSZ-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.38V SC70-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM802LARNZ Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V WD 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM803LAKSZ-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.63V SC70-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM803LAKSZ-REEL7 Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.63V SC70-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM802LARN Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V WD 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM803LAKS-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.63V SC70-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM803MAKSZ-REEL7 Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.38V SC70-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM800MARN Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.40V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM803RAKS-REEL7 Popis: IC SUPERVISOR MPU 2.63V SC70-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM800MARN-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.40V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM803LAKS-REEL7 Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.63V SC70-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM802LARNZ-REEL Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V WD 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADM802MARN-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) ADM802MARN-REEL.	ADM802MARN-REEL distributor	ADM802MARN-REEL dodavatel	ADM802MARN-REEL Cena
ADM802MARN-REEL Stáhnout datasheet.	ADM802MARN-REEL Datasheet.	ADM802MARN-REEL Stock.	koupit ADM802MARN-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM802MARN-REEL.	AD ADM802MARN-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADM802MARN-REEL.	Analog Devices Inc. ADM802MARN-REEL.
Analog Devices, Inc. ADM802MARN-REEL.			