

ADM823ZYKSZ-R7



Part Number: [ADM823ZYKSZ-R7](#)

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

Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SC70-5

Datový list: [ADM823-825](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADM823ZYKSZ-R7	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC SUPERVISOR W/RESET SC70-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	84802 pcs	Datový list	ADM823-825
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	2.32V
Typ	Simple Reset/Power-On Reset	Dodavatel zařízení Package	SC-70-5
Série	-	resetování Prodléva	140 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353	Výstup	Push-Pull, Totem Pole
Ostatní jména	ADM823ZYKSZ-R7-ND ADM823ZYKSZ-R7TR	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Počet napětí Sledované	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SC-70-5
Číslo základní části	ADM823		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 84802 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADM823ZYKSZ-R7 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#: ADM825RYRJ-R7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM823SYRJ-R7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM823TYKS-R7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SC70-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM824SYRJZ-REEL7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM825RYRJZ-R7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM825MYKSZ-R7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SC70-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM823YYKSZ-R7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SC70-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM823TYRJ-R7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM824RYKSZ-REEL7 Popis: IC SUPERVISORY CIRCUIT SC70-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM823TYKSZ-R7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SC70-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM825LYRJ-R7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM825LYRJZ-R7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM823SYKSZ-R7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SC70-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM823SYRJZ-R7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM823YYKS-R7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SC70-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM825MYRJ-R7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM823TYRJZ-R7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM824LYRJZ-REEL7 Popis: IC SUPERVISOR 4.63V SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM823ZYKS-R7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SC70-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM824SYKSZ-REEL7 Popis: IC SUPERVISOR W/RESET SC70-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro **ADM823ZYKSZ-R7**

ADI (Analog Devices, Inc.) ADM823ZYKSZ-R7.	ADM823ZYKSZ-R7 distributor	ADM823ZYKSZ-R7 dodavatel	ADM823ZYKSZ-R7 Cena
ADM823ZYKSZ-R7 Stáhnout datasheet.	ADM823ZYKSZ-R7 Datasheet.	ADM823ZYKSZ-R7 Stock.	koupit ADM823ZYKSZ-R7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM823ZYKSZ-R7.	AD ADM823ZYKSZ-R7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADM823ZYKSZ-R7.	Analog Devices Inc. ADM823ZYKSZ-R7.
Analog Devices, Inc. ADM823ZYKSZ-R7.			