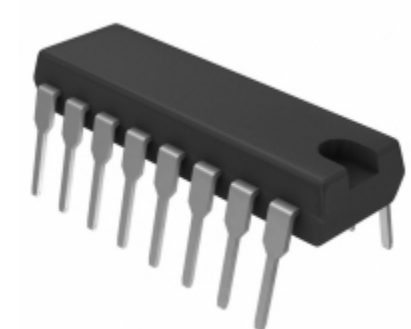


ADM8693AN	
Teilenummer	ADM8693AN
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16DIP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	ADM8693AN.pdf
ADM8693AN Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ADM8693AN			
Hersteller-Teilenummer	ADM8693AN	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16DIP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannung - Schwellen	4.4V	Art	Battery Backup Circuit
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP	Serie	-
Zurücksetzen Timeout	35 ms Minimum	zurückstellen	Active High/Active Low
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabe	Push-Pull, Push-Pull	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Push-Pull 1 Channel 16-PDIP	Basisteilenummer	ADM8693

ADM8693AN 500 pcs Neu und original auf Lager, ADM8693AN-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ADM8693AN mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ADM8693AN: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für ADM8693AN

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	ADM8691ARW	IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADM8691ARU	IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADM8693ARU-REEL	IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADM8693ARW	IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADM8691ARWZ	IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	39 pcs
	ADM8695ARW	IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	558 pcs
	ADM8691ARN-REEL	IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADM8691ARW-REEL	IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADM8693ARN-REEL	IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADM8693ARN	IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADM8693ARUZ	IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADM8691ARNZ	IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	23 pcs
	ADM8691ARZ	ADM8691ARZ ADI	ADI	17 pcs
	ADM8691ARU-REEL	IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADM8693ARW-REEL	IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADM8692ARNZ	IC SUPERVISOR MPU 4.40V 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADM8691ARUZ	IC SUPERVSR MPU 4.65V ADJ16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADM8693ARNZ	IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADM8693ARWZ	IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADM8693ANZ	IC SUPERVSR MPU 4.4V ADJ 16DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

ADM8693AN-Lager	ADM8693AN Preis	ADM8693AN-Elektronik	ADM8693AN-Komponenten
ADM8693AN Inventar	ADM8693AN Digikey	Lieferant ADM8693AN	ADM8693AN online bestellen
Anfrage ADM8693AN	ADM8693AN-Bild	ADM8693AN Bild	ADM8693AN PDF
ADM8693AN Datenblatt	ADM8693AN Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.