

AD8611AR	
Teilenummer	AD8611AR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMPARATOR SNGL 4NS HS 8-SOIC
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	AD8611AR.pdf
AD8611AR Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von AD8611AR			
Hersteller-Teilenummer	AD8611AR	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC COMPARATOR SNGL 4NS HS 8-SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 5 V	Spannung - Eingangs-Offset (Max)	7mV @ 5V
Art	with Latch	Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-	Propagation Delay (Max)	5.5ns
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Complementary, TTL	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Hysterese	-	detaillierte Beschreibung	Comparator with Latch Complementary, TTL 8-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	10mA, 4mA	Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	6µA @ 5V	CMRR, PSRR (Typ)	85dB CMRR, 73dB PSRR
Basisteilenummer	AD8611		

AD8611AR 500 pcs Neu und original auf Lager, AD8611AR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD8611AR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD8611AR: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für AD8611AR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	AD8611ARZ-REEL	IC COMP SGL 4NS ULTRFAST 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD8610ARMZ-REEL	IC OPAMP JFET 25MHZ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD8611ARM-R2	IC COMP SNGL 4NS ULTRFAST 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD8611ARZ-REEL7	IC COMP SGL 4NS ULTRFAST 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD8610ARMZ	AD8610ARMZ ADI	ADI	33 pcs
	AD8610ARZ-REEL7	IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	385 pcs
	AD8610BRZ-REEL7	IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	492 pcs
	AD8610ARZ	IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	7267 pcs
	AD8611AR-REEL7	IC COMP SNGL 4NS ULTRFAST 8-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD8610ARM-REEL	IC OPAMP JFET 25MHZ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD8610ARZ-REEL	IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD8611ARM-REEL	IC COMP SNGL 4NS ULTRFAST 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD8611ARMZ-REEL	IC COMP SGL 4NS ULTRFAST 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	4 pcs
	AD8611ARZ	IC COMP SNGL 4NS ULTRFAST 8-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	1564 pcs
	AD8610BRZ-REEL	IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD8611AR-REEL	IC COMP SNGL 4NS ULTRFAST 8-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD8610ARMZ-R7	IC OPAMP JFET 25MHZ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD8611ARMZ	AD8611ARMZ AD	AD	247 pcs
	AD8611ARMZ-R2	IC COMP SNGL 4NS ULTRFAST 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD8610BRZ	IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	7460 pcs

AD8611AR-Lager	AD8611AR Preis	AD8611AR-Elektronik	AD8611AR-Komponenten
AD8611AR Inventar	AD8611AR Digikey	Lieferant AD8611AR	AD8611AR online bestellen
Anfrage AD8611AR	AD8611AR-Bild	AD8611AR Bild	AD8611AR PDF
AD8611AR Datenblatt	AD8611AR 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.