

<b>ADCMP608BKSZ-RL</b>	
Teilenummer	<a href="#">ADCMP608BKSZ-RL</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMP TTL/CMOS R-R SGL SC70-6
Verfügbare Menge	2680 pcs in stock
Datenblätter	
ADCMP608BKSZ-RL Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ADCMP608BKSZ-RL			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">ADCMP608BKSZ-RL</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC COMP TTL/CMOS R-R SGL SC70-6
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2680
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V	Spannung - Eingangs-Offset (Max)	3mV @ 2.5V
Art	General Purpose	Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Serie	-	Propagation Delay (Max)	60ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabetypp	CMOS, Rail-to-Rail, TTL	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	-	detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, Rail-to-Rail, TTL SC-70-6
Strom - Ruhende (Max)	1.3mA	Strom - Ausgabe (Typ)	50mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.4µA @ 2.5V	CMRR, PSRR (Typ)	45dB CMRR, 50dB PSRR
Basisteilenummer	ADCMP608		

ADCMP608BKSZ-RL 2680 pcs Neu und original auf Lager, ADCMP608BKSZ-RL-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ADCMP608BKSZ-RL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ADCMP608BKSZ-RL: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für ADCMP608BKSZ-RL				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">ADCMP606BKSZ-RL</a>	IC COMP TTL/CMOS 1CHAN SC70-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	2660 pcs
	<a href="#">ADCMP670-1YUJZ</a>	ADCMP670-1YUJZ AD	AD	2621 pcs
	<a href="#">ADCMP607BCPZ-R7</a>	IC COMP TTL/CMOS 1CHAN 12-LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2516 pcs
	<a href="#">ADCMP608BKSZ-REEL7</a>	IC COMPARATOR TTL/CMOS SC70-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	49137 pcs
	<a href="#">ADCMP608BKSZ</a>	ADCMP608BKSZ Original	Original	2622 pcs
	<a href="#">ADCMP606BKSZ-REEL7</a>	IC COMP TTL/CMOS 1CHAN SC70-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	16520 pcs
	<a href="#">ADCS7476AIMF</a>	IC ADC 12BIT 1MSPS SOT-23-6	N/A	2693 pcs
	<a href="#">ADCS7476AIMF/NOPB</a>	IC ADC 12BIT 1MSPS SOT-23-6	N/A	2543 pcs
	<a href="#">ADCMP670-1YUJZ-RL71</a>	ADCMP670-1YUJZ-RL71 AD	AD	6000 pcs
	<a href="#">ADCMP609BRMZ-REEL7</a>	IC COMPARATOR TTL/CMOS 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2507 pcs
	<a href="#">ADCMP606BKSZ-R2</a>	IC COMP TTL/CMOS 1CHAN SC70-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	2532 pcs
	<a href="#">ADCMP609BRMZ</a>	IC COMP TTL/CMOS R-R SGL 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	3116 pcs
	<a href="#">ADCMP670-1YUJZ-RL7</a>	IC COMPARATOR DUAL OD TSOT-23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	8869 pcs
	<a href="#">ADCMP607BCPZ-R2</a>	IC COMP TTL/CMOS 1CHAN 12-LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2607 pcs
	<a href="#">ADCMP671-1YUJZ-RL7</a>	IC MONITOR UV/OV LP ADJ 6TSOT	ADI (Analog Devices, Inc.)	2612 pcs
	<a href="#">ADCMP606BKS-REEL7</a>	ADCMP606BKS-REEL7 AD	AD	8850 pcs
	<a href="#">ADCMP607BCPZ-WP</a>	IC COMP TTL/CMOS 1CHAN 12-LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2551 pcs
	<a href="#">ADCMP609BRMZ-REEL</a>	IC COMP TTL/CMOS R-R SGL 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2536 pcs
	<a href="#">ADCRF2LA/NOPB</a>	BOARD ADAPTER	N/A	2553 pcs
	<a href="#">ADCMP608BKSZ-R2</a>	IC COMP TTL/CMOS R-R SGL SC70-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	2670 pcs

ADCMP608BKSZ-RL-Lager	ADCMP608BKSZ-RL Preis	ADCMP608BKSZ-RL-Elektronik	ADCMP608BKSZ-RL-Komponenten
ADCMP608BKSZ-RL Inventar	ADCMP608BKSZ-RL Digikey	Lieferant ADCMP608BKSZ-RL	ADCMP608BKSZ-RL online bestellen
Anfrage ADCMP608BKSZ-RL	ADCMP608BKSZ-RL-Bild	ADCMP608BKSZ-RL Bild	ADCMP608BKSZ-RL PDF
ADCMP608BKSZ-RL Datenblatt	ADCMP608BKSZ-RL Datenblatt herunterladen	Hersteller	

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

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

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