

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2>ADCMP371AKS-REEL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADCMP371AKS-REEL7</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMPARATOR PUSH-PULL SC70-5</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADCMP371AKS-REEL7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2691 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	ADCMP371AKS-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMPARATOR PUSH-PULL SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	2691 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	9mV @ 5.5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Serie	-
Propagation Delay (Max)	5µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabebetyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	7µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.05µA @ 5.5V
CMRR, PSRR (Typ)	-

ADCMP371AKS-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADCMP371AKS-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADCMP371AKS-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ADCMP371AKS-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <b>ADCMP370AKSZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR OPEN DRAIN SC70-5	 <b>ADCMP370AKSZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR OPEN-DRAIN SC70-5	 <b>ADCMP370AKSZ</b> AD ADCMP370AKSZ AD	 <b>ADCMP371AKSZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR PUSH-PULL SC70-5
 <b>ADCMP371AKSZ</b> ADI ADI SC70-5	 <b>ADCMP380-2ACBZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC COMP ULTRALOW PWR VOLT 6WLCSP	 <b>ADCMP371AKS-REEL</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR PUSH-PULL SC70-5	 <b>ADCMP380-1ACBZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC COMP ULTRALOW PWR VOLT 6WLCSP

### ADCMP371AKS-REEL7 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	ADCMP371AKS-REEL7 Datenblatt	ADCMP371AKS-REEL7-Datenblätter	ADCMP371AKS-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADCMP371AKS-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADCMP371AKS-REEL7-Komponenten	ADCMP371AKS-REEL7-Verteiler	ADCMP371AKS-REEL7-Bild	ADCMP371AKS-REEL7
ADCMP371AKS-REEL7 Electronic	ADCMP371AKS-REEL7 Hersteller	ADCMP371AKS-REEL7 Bild	ADCMP371AKS-REEL7 Aktie	ADCMP371AKS-REEL7-Teil
ADCMP371AKS-REEL7 Preis	ADCMP371AKS-REEL7 Original	ADCMP371AKS-REEL7 garantiert	ADCMP371AKS-REEL7 RFQ	ADCMP371AKS-REEL7 Inventar
ADCMP371AKS-REEL7 Neu				ADCMP371AKS-REEL7 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited