

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2 style="color: #e67e22;">ADCMP356YKS-REEL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADCMP356YKS-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 COMP/REF PP ACTIVE HI SC70-4</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADCMP356YKS-REEL7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC COMP/REF PP ACTIVE HI SC70-4
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Vergleicher</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	-
Art	with Voltage Reference
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-4
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
Ausgabetyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	15mV
Strom - Ruhende (Max)	15µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	170µA @ 5.5V
CMRR, PSRR (Typ)	-

ADCMP356YKS-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADCMP356YKS-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADCMP356YKS-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 ADCMP356YKS-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADCMP354AKS-REEL7</b> ANALOG ADCMP354AKS-REEL7 ANALOG</p>	 <p><b>ADCMP361WYRJZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR SINGLE OD SOT23-5</p>	 <p><b>ADCMP354YKSZ</b> AD ADCMP354YKSZ AD</p>	 <p><b>ADCMP356YKSZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC COMP/REF PP ACTIVE HI SC70-4</p>
 <p><b>ADCMP361YRJZ-REEL</b> AD ADCMP361YRJZ-REEL AD</p>	 <p><b>ADCMP356YKS</b> AD ADCMP356YKS AD</p>	 <p><b>ADCMP354YKS-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC COMP/REF OD ACTIVE HI SC70-4</p>	 <p><b>ADCMP361YRJZ</b> AD ADCMP361YRJZ AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7 Datenblatt</a>	<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7-Datenblätter</a>	<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7 Electronic</a>	<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7-Komponenten</a>	<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7-Verteiler</a>	<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7-Bild</a>	<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7-Teil</a>
<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7 Preis</a>	<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7 Hersteller</a>	<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7 Bild</a>	<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7 Aktie</a>	<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7 Inventar</a>
<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7 Neu</a>	<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7 Original</a>	<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7 garantiert</a>	<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7 RFQ</a>	<a href="#">ADCMP356YKS-REEL7 Online bestellen</a>

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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited