
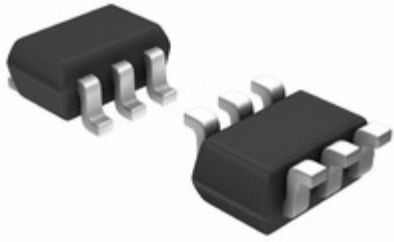

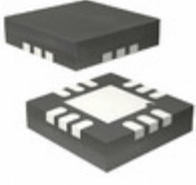




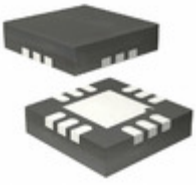

	<h2 style="color: #E67E22;">AD8468WBKSZ-R7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD8468WBKSZ-R7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC COMPARATOR TTL/CMOS SC70-6</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD8468WBKSZ-R7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 1000 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AD8468WBKSZ-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMPARATOR TTL/CMOS SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	1000 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 2.5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Serie	-
Propagation Delay (Max)	60ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabebetyp	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	1.3mA
Strom - Ausgabe (Typ)	50mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.4µA @ 2.5V
CMRR, PSRR (Typ)	45dB CMRR, 50dB PSRR

AD8468WBKSZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8468WBKSZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8468WBKSZ-R7 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 AD8468WBKSZ-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD846AN AD AD846AN AD</p>	 <p>AD8465WBCPZ-R7 Analog Devices Inc. IC COMPARATOR LVDS R-R 12LFCSP</p>	 <p>AD8469WBRMZ-RL Analog Devices Inc. IC COMPARATOR R-R TTL/CMOS 8MSOP</p>	 <p>AD8455SQ/883 AD AD8455SQ/883 AD</p>
 <p>AD8469WBRMZ Analog Devices Inc. IC COMPARATOR R-R TTL/CMOS 8MSOP</p>	 <p>AD8455SQ/883B Analog Devices Inc. IC OPAMP CBFET 16MHZ PREC 8CDIP</p>	 <p>AD8465WBCPZ-WP Analog Devices Inc. IC COMPARATOR 1CH LVDS 12LFCSP</p>	 <p>AD8455SQ Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 16MHZ 8CDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8468WBKSZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8468WBKSZ-R7 Datenblatt	AD8468WBKSZ-R7-Datenblätter	AD8468WBKSZ-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8468WBKSZ-R7
AD8468WBKSZ-R7 Electronic	AD8468WBKSZ-R7-Komponenten	AD8468WBKSZ-R7-Verteiler	AD8468WBKSZ-R7-Bild	AD8468WBKSZ-R7-Teil
AD8468WBKSZ-R7 Preis	AD8468WBKSZ-R7 Hersteller	AD8468WBKSZ-R7 Bild	AD8468WBKSZ-R7 Aktie	AD8468WBKSZ-R7 Inventar
AD8468WBKSZ-R7 Neu	AD8468WBKSZ-R7 Original	AD8468WBKSZ-R7 garantiert	AD8468WBKSZ-R7 RFQ	AD8468WBKSZ-R7 Online bestellen

Contact us: 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