	<h2>ADCMP580BCPZ-R2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADCMP580BCPZ-R2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMPARATOR CML UFAST 16-LFCSP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADCMP580BCPZ-R2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

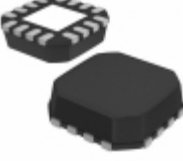
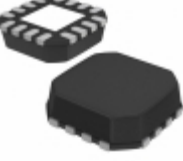

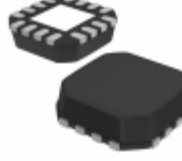

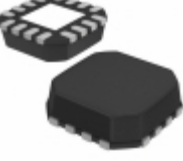


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC COMPARATOR CML UFAST 16-LFCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Vergleicher</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ ±5V
Art	with Latch
Supplier Device-Gehäuse	16-LFCSP-VQ (3x3)
Serie	-
Propagation Delay (Max)	0.18ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabebetyp	CML, Complementary
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	1mV
Strom - Ruhende (Max)	8mA
Strom - Ausgabe (Typ)	44mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	30µA @ ±5V
CMRR, PSRR (Typ)	60dB CMRR, 75dB PSRR

ADCMP580BCPZ-R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADCMP580BCPZ-R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADCMP580BCPZ-R2 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 ADCMP580BCPZ-R2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADCMP580BCPZ-WP</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR CML UFAST 16-LFCSP</p>	 <p><b>ADCMP573BCPZ-WP</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR PECL 3.3-5 16LFCSP</p>	 <p><b>ADCMP581BCPZ-R2</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR ECL UFAST 16-LFCSP</p>	 <p><b>ADCMP572BCPZ-WP</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR CML 3.3-5V 16LFCSP</p>
 <p><b>ADCMP573BCPZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR PECL 3.3-5 16LFCSP</p>	 <p><b>ADCMP573BCPZ-R2</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR PECL 3.3-5 16LFCSP</p>	 <p><b>ADCMP580BCPZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR CML UFAST 16-LFCSP</p>	 <p><b>ADCMP581BCPZ-WP</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR ECL UFAST 16-LFCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2 Datenblatt</a>	<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2-Datenblätter</a>	<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2 Electronic</a>	<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2-Komponenten</a>	<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2-Verteiler</a>	<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2-Bild</a>	<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2-Teil</a>
<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2 Preis</a>	<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2 Hersteller</a>	<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2 Bild</a>	<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2 Aktie</a>	<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2 Inventar</a>
<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2 Neu</a>	<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2 Original</a>	<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2 garantiert</a>	<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2 RFQ</a>	<a href="#">ADCMP580BCPZ-R2 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