









	<h2>AD8465WBCPZ-R7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD8465WBCPZ-R7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMPARATOR LVDS R-R 12LFCSP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  AD8465WBCPZ-R7.pdf</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	AD8465WBCPZ-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMPARATOR LVDS R-R 12LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	2mV @ 2.5V
Art	with Latch
Supplier Device-Gehäuse	12-LFCSP-WQ (3x3)
Serie	-
Propagation Delay (Max)	3ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-WFQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabebetyp	Complementary, LVDS, Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	100µV
Strom - Ruhende (Max)	3mA
Strom - Ausgabe (Typ)	50mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	5µA @ 2.5V
CMRR, PSRR (Typ)	50dB CMRR, 60dB PSRR

AD8465WBCPZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8465WBCPZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8465WBCPZ-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 AD8465WBCPZ-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD8468WBKSZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR TTL/CMOS SC70-6</p>	 <p><b>AD845SQ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 16MHZ 8CDIP</p>	 <p><b>AD845KNZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 16MHZ 8DIP</p>	 <p><b>AD845KN</b> AD AD845KN AD</p>
 <p><b>AD8469WBRMZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR R-R TTL/CMOS 8MSOP</p>	 <p><b>AD8468WBKSZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR TTL/CMOS SC70-6</p>	 <p><b>AD845SQ/883</b> AD AD845SQ/883 AD</p>	 <p><b>AD8469WBRMZ</b> Analog Devices Inc. IC COMPARATOR R-R TTL/CMOS 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8465WBCPZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8465WBCPZ-R7 Datenblatt	AD8465WBCPZ-R7-Datenblätter	AD8465WBCPZ-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8465WBCPZ-R7
AD8465WBCPZ-R7 Electronic	AD8465WBCPZ-R7-Komponenten	AD8465WBCPZ-R7-Verteiler	AD8465WBCPZ-R7-Bild	AD8465WBCPZ-R7-Teil
AD8465WBCPZ-R7 Preis	AD8465WBCPZ-R7 Hersteller	AD8465WBCPZ-R7 Bild	AD8465WBCPZ-R7 Aktie	AD8465WBCPZ-R7 Inventar
AD8465WBCPZ-R7 Neu	AD8465WBCPZ-R7 Original	AD8465WBCPZ-R7 garantiert	AD8465WBCPZ-R7 RFQ	AD8465WBCPZ-R7 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited